



3M Nederland B.V. | 3M Belgium bvba/sprl

Productcatalogus 2023

Industriële Tapes en Lijmen

Geldig vanaf 01.06.2023

De informatie in deze catalogus is up-to-date op de datum van publicatie. De beschikbaarheid van producten kan van tijd tot tijd door 3M worden gewijzigd. In dat geval wordt de klant vooraf op de hoogte gesteld. 3M is niet aansprakelijk in het geval van fouten of ontbrekende gegevens.



Inhoudsopgave

Lijmen, kitten en plamuur

Structurele tweecomponent lijmen	9
Eéncomponent structurele lijmen	24
Directe Lijmen	25
Anaerobe lijmen	27
Uithardende smeltlijmen	28
Lijmen op basis van oplosmiddelen	30
Lijmen op basis van water	36
Hot melt-lijmen	37
Kitten	42
Silicone afdichtingskitten	46
Applicatormondstukken en tips	46
Elektrische lijmpistolen	47
Accessoires aanbrenggereedschap	47
Primers	48

Reinigingsproducten

Allesreiniger	58
---------------	----

Dubbelzijdig klevende tapes

VHB Tapes	60
Universele Dubbelzijdige Schuimtapes	82
Thin Bonding Tapes	88
Dubbelzijdige Tapes	105
Afstandhouders voor membraanschakelaars	115

Hook & Loop

Klittenbandsluitingen	122
Paddenstoelhaaksluitingen	125

Inhoudsopgave

Enkelzijdig klevende tapes

Vinyltapes	134
Folietapes	140
Maskeertapes	142
Maskeer- en papiertapes	148
Polyester Tapes	148
PTFE tapes	151
UHMW Tapes	152
Vezelversterkte tapes	153
Afdichtingstape	157
Textiel- en ducttapes	161
Speciale applicatietapes	167

Papier en Druk

Tapes voor lassen en plakken	178
Flexografische plaatmontagebanden	184

Verpakkingssystemen

Verpakkingstapes	200
Doosafdichtingsbanden	201
Plakhaken	208

Folies

Oppervlaktebeschermingsfolies	212
-------------------------------	-----

Gereedschappen

Tape applicators, dispensers en sets	214
Handmatige lijmpistolen	216
Pneumatische lijmpistolen	216

■ Inhoudsopgave

Labels

Label op rol

218

Marketingnieuws Tapes & Lijmen

Websites:

www.3M.nl/assemblage

www.3M.nl/VHBtapes

www.3M.nl/spuitlijmen

www.3M.nl/structurelelijmen

www.3M.nl/markeringstapes

Nuttige documenten:



3M™ Dunne Dubbelzijdige Tapes:

Productcatalogus dunne dubbelzijdige tapes



3M™ Spuitlijmen

Productcatalogus Spuitlijmen



3M™ Scotch-Weld™ Structurele Lijmen

Productcatalogus structurele lijmen



3M™ Industrie-Markeringstapes

Brochure voor kleurmarkering



3M™ Hot Melt Lijmen

Productcatalogus hot melt lijmen



3M™ Industrie-Markeringstapes

Informatieflyer 3M 971



Markering op de werkplek

5S Brochure



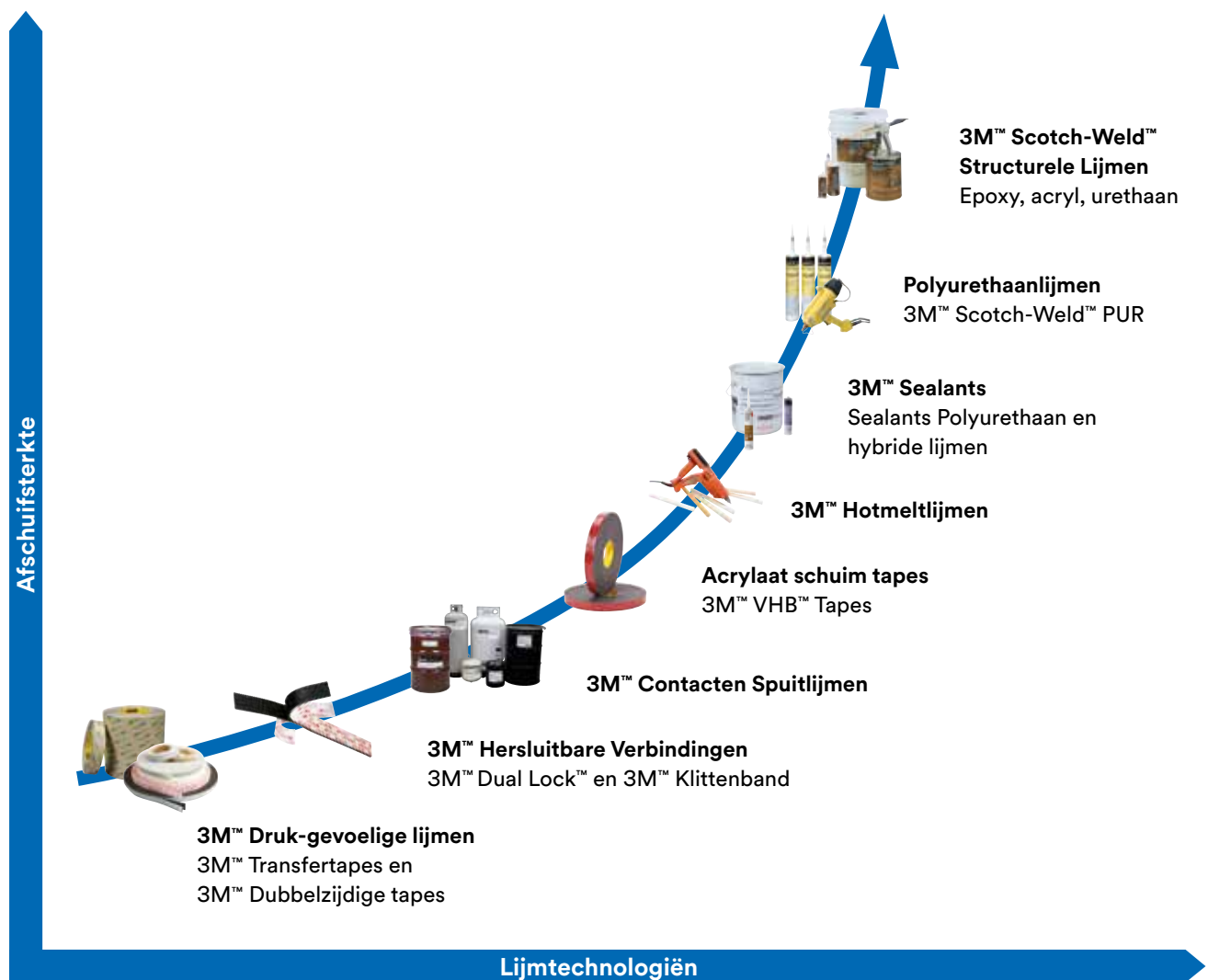
3M™ Enkelzijdige Tapes

Productcatalogus enkelzijdige tapes



Lijmen, katten en plamuur

Lijmtechnologieën continuüm



Belastbaarheid van de Lijmen

Type	Afschuifsterkte met overlapping (MPa)
3M™ Scotch-Weld™ Structurele Lijmen	7,0 – 40
3M™ Scotch-Weld™ PUR	2,8 – 7,0
3M™ Sealants	2,0 – 5,5
3M™ Hotmeltlijmen	1,7 – 4,8
3M™ VHB™ Tapes	0,3 – 3,0
3M™ Contact- en Smitlijmen	0,3 – 1,0
3M™ Hersluitbare Verbindingen	0,1 – 0,4
3M™ Transfertapes	> 0,1
3M™ Dubbelzijdige Tapes	> 0,1

Lijmen, kitten en plamuur

Structurele tweecomponent lijmen

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP100 Plus

Hecht metalen, keramiek, glas en andere ongelijksoortige oppervlakken met 3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP100 Plus. Onze transparante epoxylijm met hoge afschuifsterkte voor statische belastingen is snel uithardend en flexibel, voor een langere levensduur in alle omstandigheden. De lijm is ontworpen om in te trekken en uit te zetten in overeenstemming met een veranderende omgeving.

- Zeer flexibele lijm die zelfs bij trillingen en schokken een sterke, permanente hechting biedt
- Korte verwerkingstijd van 4 minuten, waarbij de verwerkingssterkte binnen 20 minuten op kamertemperatuur wordt bereikt
- Hoge afschuif- en afpelsterkte



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100069498	100PLUS200	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP100 Plus, Helder, 200 ml	12	Stuk
7100148750	DP100PL48	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP100 Plus, Transparant, 48.5 ml	12	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP100FR

3M™ Scotch-Weld™ EPX Epoxylijm DP100FR is een zeer harde, snel uithardende tweecomponenten epoxylijm.

- UL 94 V-0-certificatie, verticale verbrandingstest van 60 seconden FAR 25.853
- Lijmformule hardt stijf uit, voor een hoge houdkracht bij statische belasting
- Hoge afschuifsterkte voor een permanente hechting



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100148760	DP100FR	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP100FR, Crèmewit, 50 ml	12	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP100

3M™ Scotch-Weld™ EPX™ Epoxylijm DP100 is een zeer harde, snel uithardende tweecomponenten epoxylijm.

- Opentijd is 5 minuten bij kamertemperatuur.
- Harde brosse verbindingen
- Lage viscositeit



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100200484	DP100	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP100, Transparant, 48.5 ml	12	Stuk

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP105

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP105 is een zeer flexibele, snel uithardende tweecomponenten-epoxylijm die transparant uithardt, zodat onzichtbare hechtlijnen ontstaan.

- Uiterst flexibele lijmformule die zelfs bij trillingen en schokken een sterke, permanente hechting biedt
- Behoudt een hoge afschuif- en afpelsterkte
- Flexibel na uitharden, waardoor het een goede keuze is voor het lijmen van meerdere materialen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100200485	DP105	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP105, Transparant, 48.5 ml	12	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP110 Grijs

3M™ Scotch-Weld Epoxylijm DP110 Grijs is een flexibele, snel uithardende tweecomponenten-epoxylijm die geschikt is voor uiteenlopende ondergronden, waaronder metalen, keramiek, beton, composieten, hout en vele kunststoffen.

- Flexibele lijm die zelfs bij trillingen en schokken een sterke, permanente hechting biedt
- Behoudt een hoge afschuif- en afpelsterkte
- Flexibel na uitharden, waardoor het een goede keuze is voor het lijmen van meerdere materialen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100200487	DP110GR	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP110, Grijs, 48.5 ml	12	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP110 Translucent

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 110 is een universele, snel uithardende, flexibele tweecomponenten-epoxylijm. Deze lijm met gemiddelde viscositeit hardt uit tot verwerkingssterkte in 20 minuten en biedt een flexibele hechting op materialen als metalen, keramiek, houtsoorten en vele kunststoffen.

- Zeer flexibele lijmformule die zelfs bij trillingen en schokken een sterke, permanente hechting biedt
- Hoge afschuif- en afpelsterkte op metalen en vele kunststoffen
- Absorbeert een bepaalde mate van uitzetten als gevolg van temperatuurverschillen tussen ondergronden



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100200486	DP110C	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP110, Transparant, 48.5 ml	12	Stuk
7000079998	DP110400	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP110, Transparant, 400 ml	6	Stuk

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP125

We hebben onze 3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 125 speciaal geformuleerd als een geurarme tweecomponenten-epoxylijm die sterke structurele en flexibele hechtingen creëert op metaal, keramiek, hout en vele kunststoffen. Deze lijm biedt de betrouwbaarheid en sterkte die nodig zijn om consistent productieve, rendabele resultaten te bereiken.

- Flexibel voor een hogere afpelsterkte en een betere trillingsbestendigheid
- Zorgt dat een sterke hechting behouden blijft bij uitzetten, krimpen en beperkte beweging
- Minimaal uitlopen, druppelen of migreren dankzij gemiddelde viscositeit



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100200488	DP125	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP125, Grijs, 48.5 ml	12	Stuk
7100076727	DP125G	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP125, Grijs, 400 ml	6	Stuk
7100084588	125A5GAL	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP125, Grijs, Component A, 18.9 L	1	Vat

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP190 Grijs

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP190 is een tweecomponenten-epoxylijm die uitzonderlijke prestaties levert en een hoge afschuif- en afpelsterkte heeft. We hebben deze uiterst compatibele epoxylijm speciaal geformuleerd voor het hechten aan een breed scala van materialen, zoals metalen, keramiek, hout, vezelplaat, glas, rubber en vele kunststoffen.

- Gebruik een sterke lijm met hoge afschuif- en afpelsterkte
- Gemakkelijk aan te brengen dankzij lage viscositeit
- Lange opentijd geeft meer tijd voor het aanpassen voor het gewenste resultaat.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100200489	DP190	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP190, Grijs, 48.5 ml	12	Stuk
7100200490	DP190400	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP190, Grijs, 400 ml	6	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP190

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP190 is een tweecomponenten-epoxylijm die uitzonderlijke prestaties levert en een hoge afschuif- en afpelsterkte heeft. We hebben deze uiterst compatibele epoxylijm speciaal geformuleerd voor het hechten aan een breed scala van materialen, zoals metalen, keramiek, hout, vezelplaat, glas, rubber en vele kunststoffen.

- Gebruik een sterke lijm met hoge afschuif- en afpelsterkte
- Gemakkelijk aan te brengen dankzij lage viscositeit
- Lange opentijd geeft meer tijd voor het aanpassen voor het gewenste resultaat.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000080020	DP19010	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP190, Grijs, 10 L Kit	90	Kit

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 2216 Grijs

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 2216 is een flexibele tweecomponenten-epoxylijm die uithardt bij kamertemperatuur. De lijm biedt een zeer sterke hechting met zowel een hoge afschui- als afpelsterkte, en blijft daarbij zeer flexibel, waardoor deze bij uitstek geschikt is voor toepassingen waarbij trillingen en uitzetten en krimpen door temperatuurverschillen aan de orde van de dag zijn. Ook is de lijm bestand tegen zeer koude temperaturen zonder overmatig bros te worden.



- Zeer flexibele hechting die bestand is tegen extreme schokken, trillingen en buigen; ideaal voor ingieten en toepassingen in de transportbranche
- Behoudt een sterke hechting bij uitzetten, krimpen en beperkte beweging, en behoudt daarnaast een goede sterkte na veroudering door omgevingsomstandigheden
- Uitstekend voor cryogene hechttoepassingen of het hechten aan ondergronden die worden blootgesteld aan extreme kou

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100141727	221616	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 2216, Grijs, 1,6 L	1	Kit
7100141986	2216250	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 2216, Grijs, 12 ml / 250 ml	12	Kit
7100140578	2216A	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 2216, Grijs, Component A, 20 L	1	Vat
7100140400	2216B	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 2216, Grijs, Component B, 18 L	1	Vat
7000000812	22162OZ	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 2216, Grijs, Component B/A, 59 ml	6	Kit
7100141716	2216135	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 2216, Grijs, Component B/A, 135 ml	12	Kit

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP410

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 410 is een tweecomponenten structurele lijm. Deze lijm is ontworpen voor toepassingen waarbij robuustheid, hoge sterkte en snelle uitharding vereist zijn. Het is een snel uithardende en krachtige lijm. Sterk en met een uitstekende duurzaamheid.



- Snelle uitharding bij kamertemperatuur; uithardingstijd kan worden versneld door gematigde warmte te introduceren.
- Eenvoudige mengverhouding van 2:1 op basis van volume
- Gemengde lijm met lage-stroomformule voor eenvoudige applicatie

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100200494	DP410	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP410, Beige, 50 ml	12	Stuk
7100261739	DP410	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP410, Beige, 50 ml	12	Stuk
7100200495	DP410400	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP410, Crémewit, 400 ml	6	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP460

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 460 is een heavy-duty tweecomponenten-epoxylijm met een mengverhouding van 2:1 en een verwerkingstijd van 60 minuten die zijn verwerkingssterkte bereikt binnen ongeveer 4 uur bereikt. Dit product biedt een sterke, duurzame hechting op vele oppervlakken.



- Verwerkingstijd van 60 minuten biedt voldoende tijd voor aanpassingen
- Heavy-duty voor schokbestendigheid en hoge moeheidsbestendigheid om veeleisende omstandigheden te weerstaan
- Gemakkelijk te mengen en aan te brengen voor een ongecompliceerde applicatie

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100200498	DP460400	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP460, Beige, 400 ml	6	Stuk

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP460

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 460 is een heavy-duty tweecomponenten-epoxylijm met een mengverhouding van 2:1 en een verwerkingstijd van 60 minuten die zijn verwerkingssterkte bereikt binnen ongeveer 4 uur bereikt. Dit product biedt een sterke, duurzame hechting op vele oppervlakken.

- Verwerkingstijd van 60 minuten biedt voldoende tijd voor aanpassingen
- Heavy-duty voor schokbestendigheid en hoge moeheidsbestendigheid om veeleisende omstandigheden te weerstaan
- Gemakkelijk te mengen en aan te brengen voor een ongecompliceerde applicatie



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000079883	DP46015L	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP460, Crèmewit, 1,5 L Kit	5	Kit
7100200496	DP460	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP460, Crèmewit, 50 ml	12	Stuk
7000079870	DP46060L	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP460, Crèmewit, 60 L Kit	1	Kit

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP490

3M™ Scotch-Weld™ epoxylijm DP490 is een zwarte, thixotrope, vullende twee-componentenlijm met zeer goede toepassingseigenschappen. Deze lijm is ontworpen voor toepassingen die ultieme robuustheid en hoge sterkte vereisen.

- Realiseer een zeer sterke lijmverbinding
- Hoge sterkte in veeleisende omstandigheden
- Zakt niet uit en geschikt voor eenvoudig toepassing op verticale oppervlakken



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100200499	DP490	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP490, Zwart, 50 ml	12	Stuk
7000079900	DP49054	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP490, Zwart, 54 L	1	Kit
7100200501	DP490400	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP490, Zwart, 400 ml	6	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Structurele Polyurethaanlijm DP609

Hecht kunststoffen, hout en gespoten of met primer behandelde metalen oppervlakken met 3M™ Scotch-Weld™ Polyurethaanlijm DP609. Onze snel uithardende, flexibele structurele lijm heeft een geweldig spanningsvermogen, een hoge hardheid en kan over een breed temperatuurbereik een hoge sterkte behouden.

- Verwerkingstijd van 7 tot 9 minuten
- Bereikt de verwerkingssterkte binnen ongeveer 30 tot 45 minuten
- Anti-uitloopformule zorgt ervoor dat de lijm op de plaats blijft waar deze wordt aangebracht



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100200502	DP609	3M™ Scotch-Weld™ Structurele Polyurethaanlijm DP609, Beige, 48.5 ml	12	Stuk
7000080396	DP609400	3M™ Scotch-Weld™ Structurele Polyurethaanlijm DP609, Beige, 400 ml	6	Stuk

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Scotch-Weld™ Structurele Polyurethaanlijm DP610

Hecht kunststoffen, glas en gelakte metalen met 3M™ Scotch-Weld™ polyurethaanlijm DP610 voor een heldere, structurele hechting.

- Transparante hechtlijnen
- Uiterst flexibele lijm
- Verwerkingstijd van 10 minuten met ongeveer 2 uur tot verwerkingssterkte



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100200503	DP61050	3M™ Scotch-Weld™ Structurele Polyurethaanlijm DP610, Transparent, 48.5 ml	12	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP760

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 760 is een niet-uitlopende tweecomponentenlijm die bij kamertemperatuur stijf uithardt en die is ontworpen voor gebruik in toepassingen waarbij vooral bestendigheid tegen hoge temperaturen vereist is.

- Goed bestand tegen hoge temperaturen tot 230 °C
- Opentijd van 45 tot 60 minuten
- Bereikt de verwerkingssterkte binnen 4 tot 6 uur



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100200504	DP760	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP760, Wit, 50 ml	12	Stuk
7100200506	DP760400	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP760, Wit, 400 ml	6	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Structurele Acrylaatlijm DP804

3M™ Scotch-Weld™ acrylaatlijm DP804 is een tweecomponentenlijm met een verwerkingstijd van 15 minuten. Het kan in alle posities worden toegepast. Deze lijm is zeer geschikt voor het lijmen van beugels op gelcoat en composieten.

- Eenvoudig mengen en toepassen dankzij het EPX-pistool.
- Makkelijk in gebruik
- 3 minuten werktijd. 4 minuten verwerkingstijd.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100200507	DP804	3M™ Scotch-Weld™ Structurele Acrylaatlijm DP804, Transparant, 48.5 ml	12	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 3520

Lijm met goede hechting op metaal, glas, keramiek, hout en sommige kunststoffen. Goede vloeieigenschappen. De structurele lijmen van 3M hebben vaak een hogere sterkte dan de oppervlakken die zij verlijmen

- Transparant
- Goed vloeibaar
- Uitstekende mechanische weerstand

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100183880	3520300	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 3520, 300 ml	12	Kit

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 7260

De 3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 7260 is een hoogwaardige, heavy-duty tweecomponenten-epoxylijm. Dit product is uiterst duurzaam en biedt een uitstekende hechting op metalen en thermoharders.

- Hoge afpel- en afschuifsterkte voor duurzame, langdurige hechting
- Uitstekende hechting op metalen oppervlakken en thermoharders
- Verkrijgbaar met opentijden van 90 minuten (snel uithardend) of 300 minuten (standaard)



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000033763	7260FC	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 7260FC, Grijs, 400 ml	6	Stuk
7000080037	7260FCNS	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 7260FC, Zwart, 400 ml	6	Stuk
7000080008	7260NS	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 7260NS, Zwart, 400 ml	6	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Structurele lijm 7838

3M™ Scotch-Weld™ structurele lijm 7838 is een thixotrope tweecomponentenlijm op epoxybasis. Deze lijm is flexibel en hecht uitstekend op metalen, kunststoffen en glas.

- Uitharding bij kamertemperatuur
- Uitgeharte lijmverbindingen vertonen een uitstekende flexibiliteit en een hoge hechting op metalen, kunststoffen en glas
- Uitgeharte lijmverbindingen vertonen een goed behoud van sterkte na veroudering in vijandige omgevingen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100185187	78382	3M™ Scotch-Weld™ Structurele lijm 7838, Part A/B, 2 kg	1	Kit

3M™ Scotch-Weld™ Acrylaatlijm DP8010

3M™ Scotch-Weld™ structurele acrylaatlijm DP8010 is een 2K acrylaatlijm, heeft een opentijd van 10 minuten en bereikt handvastheid in ongeveer 2 uur. Mengverhouding is 1:10

- 10 minuten open tijd
- Structurele verlijmen van polyolefinen zonder oppervlaktebehandeling
- Medium viscositeit



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100036717	DP8010B	3M™ Scotch-Weld™ Acrylaatlijm DP8010, Blauw, 45 ml	12	Stuk
7100036719	DP8010LB	3M™ Scotch-Weld™ Acrylaatlijm DP8010, Blauw, 490 ml	6	Stuk

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP270 Zwart

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 270 is een stugge tweecomponentenlijm op basis van epoxy. Mengverhouding van 1:1, een verwerkingstijd van 70 minuten en verwerkingssterkte binnen ongeveer 3 uur.

- Verwerkingstijd van 70 minuten
- Niet-corrosief voor koper
- Stugge ingietmassa



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100200491	DP270B	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP270, Zwart, 48.5 ml	12	Stuk
7100082565	DP270400	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP270, Zwart, 400 ml	6	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP270 Transparant

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 270 is een stugge tweecomponentenlijm op basis van epoxy. Mengverhouding van 1:1, een verwerkingstijd van 70 minuten en verwerkingssterkte binnen ongeveer 3 uur.

- Verwerkingstijd van 70 minuten
- Niet-corrosief voor koper
- Stugge ingietmassa



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100200493	DP2270C	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP270, Transparant, 48.5 ml	12	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP420 Zwart

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP420 is een heavy-duty tweecomponenten structurele lijm op epoxybasis die een goede sterkte biedt in combinatie met een hoge schok- en moeheidbestendigheid om te voldoen aan veeleisende verlijmingsuitdagingen. 3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP420 kan in veel toepassingen worden gebruikt als alternatief voor mechanische bevestigingsmiddelen, schroeven, klinknagels en puntlassen.

- Hoge afpel- en afschuifsterkte handhaaft een duurzame hechting bij hoge en lage temperaturen
- Heavy-duty voor schok- en moeheidsbestendigheid
- Verwerkingstijd van 20 minuten biedt tijd voor positioneren en aanpassen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100148731	DP420B	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP420, Zwart, 50 ml	12	Stuk
7100077148	DP420B400	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP420, Zwart, 400 ml	6	Stuk

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP420 Gebroken wit

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP420 is een heavy-duty tweecomponenten structurele lijm op epoxybasis die een goede sterkte biedt in combinatie met een hoge schok- en moeheidbestendigheid om te voldoen aan veeleisende verlijmingsuitdagingen. 3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP420 kan in veel toepassingen worden gebruikt als alternatief voor mechanische bevestigingsmiddelen, schroeven, klinknagels en puntlassen.

- Hoge afpel- en afschuifsterkte handhaaft een duurzame hechting bij hoge en lage temperaturen
- Heavy-duty voor schok- en moeheidsbestendigheid
- Verwerkingstijd van 20 minuten biedt tijd voor positioneren en aanpassen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100148736	DP42050	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP420, Crèmewit, 50 ml	12	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP420NS

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP420NS is een zwarte, niet-uitlopende, heavy-duty tweecomponenten structurele lijm op epoxybasis die een goede sterkte biedt in combinatie met een hoge schok- en moeheidbestendigheid om te voldoen aan veeleisende verlijmingsuitdagingen. 3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP420NS kan in veel toepassingen worden gebruikt als alternatief voor mechanische bevestigingsmiddelen, schroeven, klinknagels en puntlassen.

- Hoge afpel- en afschuifsterkte handhaaft een duurzame hechting bij hoge en lage temperaturen
- Heavy-duty voor schok- en moeheidsbestendigheid
- Verwerkingstijd van 20 minuten biedt tijd voor positioneren en aanpassen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100148758	DP420NS50	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP420NS, Zwart, 50 ml	12	Stuk
7100010680	D420NS400	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm DP420NS, Zwart, 400 ml	6	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Urethaanlijm DP604

3M™ Scotch-Weld™ urethaanlijm 604 is een non-sag, tweecomponenten polyurethaanlijm. Deze urethaanlijm biedt een snelle, maar flexibele oplossing die kan worden gebruikt voor het verlijmen van ongelijksoortige oppervlakken, zoals beton, keramiek, hout, kunststof, rubber en metaal.

- Snel uithardende lijm levert snel sterke hechting
- Niet-uitlopende eigenschappen voor precieze verwerking tijdens de applicatie
- Flexibiliteit bij lage temperaturen biedt mogelijkheden voor aanpassing



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100148738	604NS48,5	3M™ Scotch-Weld™ Polyurethaanlijm DP604NS, Zwart, 48.5 ml	12	Stuk

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Scotch-Weld™ Structurele PU Lijm 620NS

De 3M™ Scotch-Weld™ Urethaanlijm 620NS is een flexibele tweecomponenten structurele lijm op polyurethaanbasis die goede prestaties levert in talloze toepassingen waarbij een bepaalde mate van flexibiliteit vereist is. De lijm biedt een effectieve hechting op vele ondergronden, zoals composieten, metalen, hout en vele kunststoffen en rubbers, keramiek en glas (primer kan vereist zijn voor duurzaamheid).



- Veelzijdige polyurethaanlijmen met uitstekende schokbestendigheid en probleemloze hechting op uiteenlopende ondergronden
- Lage afgifteviscositeit, en toch niet-uitlopend na afgifte zodat de lijm op de plaats blijft waar deze is aangebracht
- Flexibiliteit bij lage temperaturen en weinig krimp

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100148737	DP62048	3M™ Scotch-Weld™ Structurele PU Lijm 620NS, Zwart, 50 ml	12	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Urethaanlijm DP6310NS

3M™ Scotch-Weld™ urethaanlijm DP6310NS is een groen, non-sag, twee-componenten urethaan voor het verlijmen van een verscheidenheid aan composieten, kunststoffen, metalen en hout. Deze flexibele kleefstof heeft uitstekende rek- en spanningseigenschappen voor duurzame hechting van composietonderdelen en multi-materiaalsamenstellingen.



- Tweedelige urethaanpasta. Levert uitstekende sterkte en prestaties
- Met niet-uitzakbare formule welke bestand is tegen het uitlopen en inzakken van lijm
- Duurzame hechting op de meeste ondergronden

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100109829	DP631048	3M™ Scotch-Weld™ Urethaanlijm DP6310NS, Groen, 48.5 ml	12	Stuk
7100109830	DP6310400	3M™ Scotch-Weld™ Urethaanlijm DP6310NS, Groen, 400 ml	1	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Urethaanlijm DP6330NS

3M™ Scotch-Weld™ urethaanlijm DP6330NS is een groen, non-sag, twee-componenten urethaan voor het verlijmen van een verscheidenheid aan composieten, kunststoffen, metalen en hout. Deze flexibele kleefstof heeft uitstekende rek- en spanningseigenschappen voor duurzame hechting van composietonderdelen en multi-materiaalsamenstellingen.



- Tweedelige urethaanpasta. Levert uitstekende sterkte en prestaties
- Met niet-uitzakbare formule welke bestand is tegen het uitlopen en inzakken van lijm
- Duurzame hechting op de meeste ondergronden

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100109828	DP633048	3M™ Scotch-Weld™ Urethaanlijm DP6330NS, Groen, 48.5 ml	12	Stuk
7100109827	DP6330400	3M™ Scotch-Weld™ Urethaanlijm DP6330NS, Groen, 400 ml	6	Stuk

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 7240 FR

3M Scotch Weld 7240 FR B/A Epoxylijm is een heavy-duty tweecomponenten-epoxylijm met een mengverhouding van 2:1 en een verwerkingstijd van 45 minuten die zijn verwerkingssterkte binnen ongeveer 6 uur bereikt. Dit product is erg duurzaam en wordt veelal gebruikt in toepassingen in de transportbranche.

- Uitstekende bestendigheid tegen omgevingsfactoren en getest in uiteenlopende veeleisende omstandigheden
- Bevat glasbolletjes van 300 µm voor een nauwkeurige controle over de lijmlijn.
- Getest volgens FAR25 (verticale brandtest) en voldoet aan de eisen voor zelfdoving binnen 15 seconden.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100042087	7240400	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 7240 FR, Grijs, 400 ml	6	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Structurele Acrylaatlijm DP8005 Zwart

3M™ Scotch-Weld™ structurele lijm DP8005 is een van onze tweecomponentenlijmen op acrylbasis met een mengverhouding van 10:1, die speciaal is geformuleerd om vele kunststoffen met lage oppervlakte-energie te hechten. Deze lijm zal vele soorten polypropyleen, polyethyleen en thermoplastische elastomeren (TPE's) hechten zonder speciale voorbereiding van het oppervlak.

- Mogelijkheid kunststoffen met lage oppervlakte-energie zoals polyolefinen, polypropyleen, polyethyleen en TPO's structureel te hechten
- Uitstekende bestendigheid tegen water en luchtvochtigheid in combinatie met zeer goede chemische weerstand, voor een hechting die uiteenlopende applicaties en omstandigheden kan weerstaan
- Hardt uit bij kamertemperatuur zonder hitte of andere chemicaliën, zodat u vaarwel kunt zeggen tegen gecompliceerde hechtingsprocessen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100089475	DP800545	3M™ Scotch-Weld™ Acrylaatlijm DP8005, Zwart, 45 ml	12	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Structurele Acrylaatlijm DP8005 Gebroken wit

3M™ Scotch-Weld™ structurele lijm DP8005 is een van onze tweecomponentenlijmen op acrylbasis met een mengverhouding van 10:1, die speciaal is geformuleerd om vele kunststoffen met lage oppervlakte-energie te hechten. Deze lijm zal vele soorten polypropyleen, polyethyleen en thermoplastische elastomeren (TPE's) hechten zonder speciale voorbereiding van het oppervlak.

- Mogelijkheid kunststoffen met lage oppervlakte-energie zoals polyolefinen, polypropyleen, polyethyleen en TPO's structureel te hechten
- Uitstekende bestendigheid tegen water en luchtvochtigheid in combinatie met zeer goede chemische weerstand, voor een hechting die uiteenlopende applicaties en omstandigheden kan weerstaan
- Hardt uit bij kamertemperatuur zonder hitte of andere chemicaliën, zodat u vaarwel kunt zeggen tegen gecompliceerde hechtingsprocessen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100240965	DP8005CL490	3M™ Scotch-Weld™ Structurele Acrylaatlijm DP8005, Beige, 490 ml	6	Stuk

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Scotch-Weld™ Acrylaatlijm DP8405NS

3M™ Scotch-Weld™ Acrylaatlijm DP8405NS is een niet-uitlopende, heavy-duty, tweecomponenten acrylaatlijm. Dit heavy-duty product biedt een sterkere hechting op een groot aantal kunststoffen en metalen, inclusief materialen met een licht vette ondergrond. Het is een duurzaam product dat snel sterkte opbouwt en in enkele minuten structurele sterkte levert.



- Verwerkingstijd van 5 minuten en structurele sterkte in 20 minuten
- Duurzame hechting met een uitstekende afschuif- en afpelsterkte en een hoge schokweerstand
- Hecht op tal van verschillende ondergronden, waaronder de meeste metalen en kunststoffen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
710009688	DP8405	3M™ Scotch-Weld™ Acrylaatlijm DP8405NS, Groen, 45 ml	12	Stuk
7100011056	DP840549	3M™ Scotch-Weld™ Acrylaatlijm DP8405NS, Groen, 490 ml	6	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Acrylaatlijm Bead Free DP8407NS

3M™ Scotch-Weld™ acrylaatlijm DP8407NS is een grijze structurele lijm met een goede slagvastheid en duurzaamheid. Deze lijm is ontworpen om permanent op blanke metalen te hechten met een minimale voorbereiding van het oppervlak, maar hecht ook goed op een groot aantal andere materialen, waaronder de meeste kunststoffen.



- Uitstekende sterkte en duurzaamheid op blanke metalen, kunststoffen en andere materialen
- Gehard
- Uitstekende afpel- en slagvastheid

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100179264	DP8407A1	3M™ Scotch-Weld™ Acrylaatlijm Bead Free 8407NS, Grijs, Component A, 3.78 L	4	Doos

3M™ Scotch-Weld™ Acrylaatlijm DP8407NS

3M™ Scotch-Weld™ acrylaatlijm DP8407NS is een grijze structurele lijm met goede slagvastheid en duurzaamheid. Deze lijm is ontworpen om permanent te hechten aan blanke metalen met minimale oppervlaktevoorbereiding, maar hecht ook goed aan een breed scala aan andere materialen, waaronder de meeste kunststoffen.



- Hoge afschuifsterkte, Open tijd van 5 tot 7 minuten
- Geen fenomeen van corrosie op metalen
- Geschikt voor het hechten van kunststoffen

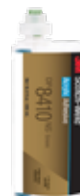
Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100179482	DP8407	3M™ Scotch-Weld™ Acrylaatlijm DP8407NS, Grijs, 45 ml	12	Stuk
7100179480	DP840740	3M™ Scotch-Weld™ Acrylaatlijm DP8407NS, Grijs, 490 ml	6	Stuk
7100105384	DP84075	3M™ Scotch-Weld™ Acrylaatlijm DP8407NS, Grijs, Component B, 18.9 L	1	Vat

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Scotch-Weld™ Acrylaatlijm DP8410NS

3M™ Scotch-Weld™ Acrylaatlijm DP8410NS is een niet-uitzakkende, sterke, twee-componenten acryllijm. Dit geharde product zorgt voor een verbeterde hechting op veel kunststoffen en metalen, ook die met licht olieachtige oppervlakken. Het is een duurzaam product met een hoge mate van krachtopbouw om binnen enkele minuten structurele sterkte te bieden.

- 11 minuten levensduur met 36 minuten structurele sterkte
- Duurzame hechting met een uitstekende afschuif- en afpelsterkte en een hoge schokweerstand
- Hecht op verschillende oppervlakken, waaronder de meeste metalen en kunststoffen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100024055	DP8410	3M™ Scotch-Weld™ Acrylaatlijm DP8410NS, Groen, Geurarme, 45 ml	12	Stuk
7100024045	DP841049	3M™ Scotch-Weld™ Acrylaatlijm DP8410NS, Groen, Geurarme, 490 ml	6	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Acrylaatlijm DP8425NS

3M™ Scotch-Weld™ Acrylaatlijm DP8425NS is een niet-uitlopende, heavy-duty, tweecomponenten acrylaatlijm. Dit heavy-duty product biedt een sterkere hechting op een groot aantal kunststoffen en metalen, inclusief materialen met een licht vette ondergrond. Het is een duurzaam product dat snel sterkte opbouwt en in enkele minuten structurele sterkte levert.

- Verwerkingstijd van 25 minuten en structurele sterkte in 56 minuten
- Duurzame hechting met een uitstekende afschuif- en afpelsterkte en een hoge schokweerstand
- Hecht op tal van verschillende ondergronden waaronder de meeste metalen en kunststoffen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100078165	DP8425	3M™ Scotch-Weld™ Acrylaatlijm DP8425NS, Groen, 45 ml	12	Stuk
7100078166	DP842549	3M™ Scotch-Weld™ Acrylaatlijm DP8425NS, Groen, 490 ml	6	Stuk

Focus

3M™ Scotch-Weld™ Flexibele acrylaatlijm DP8610NS

3M™ Scotch-Weld™ Flexibele acrylaatlijm DP8610NS is een geurarme, niet-uitzakkende, geurarme, tweecomponenten acrylaatlijm. Deze acrylaatlijm met hoge rek en structurele sterkte is ideaal voor het verlijmen van ongelijksoortige materialen, toepassingen met dunne panelen waar het doorlezen van de hechtlijn een probleem is, of elke andere toepassing waar een flexibele verbinding nodig is.

- Zeer flexibele structurele lijm met een rek van meer dan 200%
- Minimaliseert het doorlezen van de hechtlijn en krimp tijdens het uitharden om het gebruik van dünnere panelen mogelijk te maken
- Verlicht spanningen veroorzaakt door ongelijke thermische uitzettingscoëfficiënten



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100233359	DP861045	3M™ Scotch-Weld™ Flexibele acrylaatlijm DP8610NS, Zwart, 45 mL Duo-Pak	12	Stuk
7100232802	DP8610490	3M™ Scotch-Weld™ Flexibele acrylaatlijm DP8610NS, Zwart, 490 mL Duo-Pak	6	Stuk

Lijmen, kitten en plamuur

Focus

3M™ Scotch-Weld™ Flexibele acrylaatlijm DP8625NS

3M™ Scotch-Weld™ Flexibele acrylaatlijm DP8625NS is een geurarme, niet-uitzakkende, geurarme, tweecomponenten acrylaatlijm. Deze acrylaatlijm met hoge rek en structurele sterkte is ideaal voor het verlijmen van ongelijksoortige materialen, toepassingen met dunne panelen waar het doorlezen van de hechtlijn een probleem is, of elke andere toepassing waar een flexibele verbinding nodig is.

- Hoge rek en flexibiliteit
- Hecht op verschillende oppervlakken met minimale oppervlaktevoorbereiding
- Geurarm en niet-ontvlambaar, voor een veiligere werkomgeving dan gebruikelijk met acrylaatlijmen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100244478	DP862545	3M™ Scotch-Weld™ Flexibele acrylaatlijm DP8625NS, Zwart, 45 mL Duo-Pak	12	Stuk
7100244477	DP8625490	3M™ Scotch-Weld™ Flexibele acrylaatlijm DP8625NS, Zwart, 490 ml Duo-Pak	6	Stuk

Focus

3M™ Scotch-Weld™ Geurarme acrylaatlijm DP8705NS

3M™ Scotch-Weld™ geurarme acrylaatlijm DP8705NS is een zwarte, niet-uitzakkende geurarme, onbrandbare, tweecomponenten structurele acrylaatlijm. 8705 is een verbeterde versie van 3M's geurarme acrylaatlijmen, die een betere schokbestendigheid, afpelweerstand, flexibiliteit, prestaties bij lage temperaturen en veiligheid voor werknemers biedt.

- Geurarm, niet-ontvlambaar en een lager toxicologisch gevarenprofiel voor een veiligere werkomgeving dan gebruikelijk met acrylaatlijmen
- Hecht op verschillende ondergronden, waaronder metalen, gelakte oppervlakken, kunststoffen en composieten, en vereist minimale oppervlaktevoorbereiding, ook bij licht geoliede oppervlakken
- Prestaties bij lage temperaturen met structurele sterkte tot -40°C



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100245036	DP870545	3M™ Scotch-Weld™ Geurarme acrylaatlijm DP8705NS, Zwart, 45 ml Duo-Pak	12	Stuk
7100245039	DP8705490	3M™ Scotch-Weld™ Geurarme acrylaatlijm DP8705NS, Zwart, 490 ml Duo-Pak,	6	Stuk

Focus

3M™ Scotch-Weld™ Geurarme acrylaatlijm DP8710NS

3M™ Scotch-Weld™ geurarme acrylaatlijm DP8710NS is een zwarte, niet-uitzakkende geurarme, onbrandbare, tweecomponenten structurele acrylaatlijm. 8710 is een verbeterde versie van 3M's geurarme acrylaatlijmen, die een betere schokbestendigheid, afpelweerstand, flexibiliteit, prestaties bij lage temperaturen en veiligheid voor werknemers biedt.

- Geurarm, niet-ontvlambaar en een lager toxicologisch gevarenprofiel voor een veiligere werkomgeving dan gebruikelijk met acrylaatlijmen
- Hecht op verschillende ondergronden, waaronder metalen, gelakte oppervlakken, kunststoffen en composieten, en vereist minimale oppervlaktevoorbereiding, ook bij licht geoliede oppervlakken
- Prestaties bij lage temperaturen met structurele sterkte tot -40°C



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100233349	DP871045	3M™ Scotch-Weld™ Geurarme acrylaatlijm DP8710NS, Zwart, 45 ml Duo-Pak	12	Stuk
7100233348	DP8710490	3M™ Scotch-Weld™ Geurarme acrylaatlijm DP8710NS, Zwart, 490 ml Duo-Pak	6	Stuk

Lijmen, kitten en plamuur

Focus

3M™ Scotch-Weld™ Geurarme acrylaatlijm DP8725NS

3M™ Scotch-Weld™ geurarme acrylaatlijm DP8725NS is een zwarte, niet-uitzakkende geurarme, onbrandbare, tweecomponenten structurele acrylaatlijm. 8725 is een verbeterde versie van 3M's geurarme acrylaatlijmen, die een betere schokbestendigheid, afpelweerstand, flexibiliteit, prestaties bij lage temperaturen en veiligheid voor werknemers biedt.

- Geurarm, niet-ontvlambaar en een lager toxicologisch gevarenprofiel voor een veiligere werkomgeving dan gebruikelijk met acrylaatlijmen
- Hecht op verschillende ondergronden, waaronder metalen, gelakte oppervlakken, kunststoffen en composieten, en vereist minimale oppervlaktevoorbereiding, ook bij licht geoliede oppervlakken
- Prestaties bij lage temperaturen met structurele sterkte tot -40°C



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100244858	DP872545	3M™ Scotch-Weld™ Geurarme acrylaatlijm DP8725NS, Zwart, 45 ml Duo-Pak	12	Stuk
7100244480	DP8725490	3M™ Scotch-Weld™ Geurarme acrylaatlijm DP8725NS, Zwart, 490 ml Duo-Pak	6	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Geurarme Acrylaatlijm DP8805NS

3M™ Scotch-Weld™ Structurele Lijm 8805NS is onze standaard, vertaalde 2-componenten acrylaatlijm met lage geur en anti-druip eigenschap. Deze lijm is een ideale keuze voor vele industriële toepassingen. Hij hardt twee maal zo snel uit als de meest gangbare 2K acrylaatlijmen met een vergelijkbare open tijd.

- Duurzame verbinding met hoge afschuifsterkte en impactresistentie.
- Geurarm en niet ontvlambaar
- Geschikt voor moeilijke substraten zoals poederlakken en lichte olieervuiling



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100098631	DP8805	3M™ Scotch-Weld™ Geurarme Acrylaatlijm DP8805NS, Groen, 45 ml	12	Stuk
7100097693	DP88055	3M™ Scotch-Weld™ Geurarme acrylaatlijm DP8805NS, Groen, 18.9 L	1	Vat
7100097636	DP880549	3M™ Scotch-Weld™ Geurarme acrylaatlijm DP8805NS, Groen, 490 ml	6	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Geurarme Acrylaatlijm DP8810NS

3M™ Scotch-Weld™ DP8810NS Geurarme acrylaatlijm is onze geurarme, niet-uitlopende, heavy-duty, tweecomponenten acrylaatlijm. Deze lijm is de ideale keuze voor tal van industriële en commerciële toepassingen omdat deze tweemaal zo snel zijn structurele sterkte bereikt als de meeste andere vergelijkbare acrylaatlijmen met een vergelijkbare opentijd.

- Verwerkingstijd van 10 minuten en structurele sterkte in 38 minuten
- Geurarm en niet-brandbaar, voor een veiligere werkomgeving dan gebruikelijk met acrylaatlijmen
- Duurzame hechting met een uitstekende afschuif- en afpelsterkte en een hoge schokweerstand



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100097574	DP8810	3M™ Scotch-Weld™ Geurarme Acrylaatlijm DP8810NS, Groen, 45 ml	12	Stuk
7100075409	DP881049	3M™ Scotch-Weld™ Geurarme Acrylaatlijm DP8810NS, Groen, 490 ml	6	Stuk
7100097704	DP88105	3M™ Scotch-Weld™ Geurarme Acrylaatlijm DP8810NS, Groen, Part B, 18.7 L	1	Vat

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Scotch-Weld™ Geurarme Acrylaatlijm DP8825NS

3M™ Scotch-Weld™ Geurarme Acrylaatlijm DP8825NS is onze geurarme, niet-uitlopende, heavy-duty, tweecomponenten acrylaatlijm. Deze lijm is de ideale keuze voor tal van industriële en commerciële toepassingen omdat deze tweemaal zo snel zijn structurele sterkte bereikt als de meeste andere vergelijkbare acrylaatlijmen met een vergelijkbare opentijd.

- Verwerkingstijd van 25 minuten en bereikt zijn structurele sterkte in 56 minuten
- Geurarm en niet-brandbaar, voor een veiligere werkomgeving dan gebruikelijk met acrylaatlijmen
- Duurzame hechting met een uitstekende afschuif- en hoge schokweerstand



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100067291	DP88255	3M™ Scotch-Weld™ Geurarme Acrylaatlijm DP8825NS, Groen, 18.7 L	1	Vat
7100067297	DP8825	3M™ Scotch-Weld™ Geurarme Acrylaatlijm DP8825NS, Groen, 45 ml	12	Stuk
7100068120	DP882549	3M™ Scotch-Weld™ Geurarme Acrylaatlijm DP8825NS, Groen, 490 ml	6	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Nylon Bonder structurele lijm DP8910NS

3M™ Scotch-Weld™ Nylon Bonder structurele lijm DP8910NS is een zwarte, niet-uitzakkende, onbrandbare, tweecomponenten structurele acrylaatlijm. 8910 creëert een structurele hechting met polyamiden (nylon), andere technische thermoplasten, evenals aluminium en andere metalen zonder de noodzaak van uitgebreide oppervlaktevoorbereiding zoals plasma- of vlambehandeling.

- Hecht zich structureel aan nylon (polyamiden) zonder de noodzaak van uitgebreide oppervlaktevoorbereiding zoals plasma- of vlambehandeling
- Uitstekende hechting op aluminium, roestvast staal en andere metalen die gewoonlijk worden verbonden met nylon
- Uitstekende prestaties bij een hoge temperatuur van 85 °C (185 °F) en in omgevingen met verhoogde luchtvochtigheid



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100246046	DP891045	3M™ Scotch-Weld™ Nylon Bonder structurele lijm DP8910NS, Zwart, 45 mL Duo-Pak	12	Stuk
7100246043	DP8910490	3M™ Scotch-Weld™ Nylon Bonder structurele lijm DP8910NS, Zwart, 490 mL Duo-Pak	6	Stuk

Eéncomponent structurele lijmen

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 2214

3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 2214 is een grijze, één component, hoge temperatuur uithardende, aluminium gevulde epoxylijm.

- Zeer goede hechting op metaal en composiet
- hoge temperatuur uithardend
- Goede temperatuurbestendigheid



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000079791	2214HT/1	3M™ Scotch-Weld™ Epoxylijm 2214, Grijs, 1 L	2	Doos

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Scotch-Weld™ Houtlijm 5005

3M™ Scotch-Weld™ Houtlijm 5005 is een 1K polyurethaanlijm die geschikt is voor het verbinden van alle types hout, inclusief die met een hoge vochtigheidsgraad en moeilijke exotische houtsoorten.

- Oplosmiddelvrij
- Snelle zettingstijd
- Zeer goede resistentie tegen water.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000110555	5005	3M™ Scotch-Weld™ Houtlijm 5005, Wit, 310 ml	12	Stuk

Directe Lijmen

3M™ Scotch-Weld™ Oppervlakte Ongevoelige Snellijm SI Gel

De 3M™ Scotch-Weld™ Oppervlakte ongevoelige secundelijm SI Gel is een secundelijm met hoge viscositeit voor het opvullen van gaten.

- Oppervlakte ongevoelig, voor natuurlijke stoffen zoals leer, kurk en hout.
- Gelviscositeit
- Maximaal vulvermogen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100034009	SIGEL20	3M™ Scotch-Weld™ Oppervlakte Ongevoelige Snellijm SI Gel, Transparant, 20 g	20	Stuk
7100027510	SIGEL300	3M™ Scotch-Weld™ Oppervlakte Ongevoelige Snellijm SI Gel, Transparant, 300 g	1	Fles

3M™ Scotch-Weld™ Cyanoacrylaatlijm SI1500

Om het hoofd te bieden aan unieke lijmuitdagingen, hebben we de 3M™ Scotch-Weld™ Oppervlakte ongevoelige secundelijm SI1500 ontworpen. Dit is een secundelijm met hoge viscositeit die ruwe, poreuze, vervuilde en zure ondergronden waaronder hout, karton, fineer, stof, kurk en leer hecht. Deze secundelijm is ideaal voor het vullen van kleine gaten en met de korte uithardingstijd kunt u uw processen op gang houden.

- Oppervlakte ongevoelig voor natuurlijke stoffen zoals leer, kurk en hout
- Hoge viscositeit, dus het product migreert niet in naden en spleten
- De lijm is ideaal voor het vullen van gaten en het hechten aan uiteenlopende oppervlakken



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100040836	SI150020	3M™ Scotch-Weld™ Cyanoacrylaatlijm SI1500, 20 g	10	Stuk

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Scotch-Weld™ Snellijm Kunststof en Rubber PR100

3M™ Scotch-Weld™ Kunststof- en rubbersecondelijm PR100 is een secondelijm met lage viscositeit.

- Kunststoffen en rubber
- Lage viscositeit
- Universeel



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100033657	PR10020	3M™ Scotch-Weld™ Snellijm Kunststof en Rubber PR100, Transparant, 20 g	10	Stuk
7100033726	PR10050	3M™ Scotch-Weld™ Snellijm Kunststof en Rubber PR100, Transparant, 50 g	10	Stuk
7100033708	PR100500	3M™ Scotch-Weld™ Snellijm Kunststof en Rubber PR100, Transparant, 500 g	1	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Snellijm Kunststof en Rubber PR1500

We hebben 3M™ Scotch-Weld™ Kunststof- en rubbersecondelijm PR1500 geformuleerd als een krachtige industriële lijm met hoge viscositeit. Deze snel uithardende cyanoacrylatlijm hardt uit bij kamertemperatuur en is geformuleerd voor uitzonderlijke prestaties op vele moeilijk te hechten ondergronden zoals EPDM-rubber, sterk weekgemaakt pvc, ABS en nylon.

- Snel uithardende formule helpt processen op gang te houden
- Secondelijm werkt goed op moeilijk te hechten oppervlakken zoals EPDM-rubber en nylon
- Dikke lijm is geschikt voor het opvullen van gaten



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100034078	PR15005	3M™ Scotch-Weld™ Snellijm Kunststof en Rubber PR1500, Transparant, 50 g	10	Stuk
7100034071	PR1500500	3M™ Scotch-Weld™ Snellijm Kunststof en Rubber PR1500, Transparant, 500 g	1	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Snellijm SF100

3M™ Scotch-Weld™ Supersnelle secondelijm SF100 is een zeer snel uithardende secondelijm met lage viscositeit. Voor de uithardingssnelheid van deze cyanoacrylatlijm speelt oppervlaktevocht een minder belangrijke rol dan bij standaard cyanoacrylaten. De lijm hecht aan een verscheidenheid aan oppervlakken waaronder leer, kurk, hout, kunststof en rubber.

- Supersnelle uitharding helpt u uw projecten op gang en de productiviteit hoog te houden
- Flexibel flesje dat u kunt samenknippen om een nauwkeurige druppel of een gelijkmatige lijmril met de gewenste lengte af te geven; de lage viscositeit helpt een dunne hechtlaag te vormen voor snel, effectief uitharden
- Hecht aan vele oppervlakken waaronder leer, kurk, hout, kunststof en rubber



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100034060	SF10020	3M™ Scotch-Weld™ Snellijm SF100, Transparant, 20 g	10	Stuk
7100034525	SF10050	3M™ Scotch-Weld™ Snellijm SF100, Transparant, 50 g	10	Stuk
7100033985	SF100500NEW	3M™ Scotch-Weld™ Snellijm SF100, Transparant, 500 g	1	Stuk

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Scotch-Weld™ Snellijm SF20

3M™ Scotch-Weld™ Supersnelle secondelijm SF20 is een supersnel uithardende secondelijm met zeer lage viscositeit. Dit product voldoet aan CID A-A-3097, type II, klasse 1. De lage viscositeit helpt een dunne hechtlaag tot stand te brengen voor snel en effectief uitharden op uiteenlopende ondergronden waaronder leer, kurk, kunststof en rubber.

- Supersnelle uitharding helpt uw projecten op gang en de productiviteit hoog te houden
- Flexibel flesje waarmee u een nauwkeurige druppel of een gelijkmatige lijmril kunt afgeven
- Hecht aan uiteenlopende ondergronden: leer, kurk, kunststof en rubber



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100034279	SF2020	3M™ Scotch-Weld™ Snellijm SF20, Transparant, 20 g	10	Stuk

Anaerobe lijmen

3M™ Scotch-Weld™ Schroefdraadborgmiddel TL42

3M™ Scotch-Weld™ Schroefdraadborgmiddel TL42 biedt vibratie-, corrosie- en schokbestendigheid voor bevestigingsmiddelen in gemonteerde vorm. Deze anaerobe lijm met gemiddelde sterkte wordt afgegeven als een ééncomponentproduct.

- Vult schroefdraden volledig en dicht deze af om corrosie, roest en lekken te voorkomen
- Helpt de koppeling te behouden
- Verwijderbaar met handgereedschappen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100034072	TL42.250	3M™ Scotch-Weld™ Schroefdraadborgmiddel TL42, 250 ml	5	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ Schroefdraadborgmiddel TL43

3M™ Scotch-Weld™ Threadlocker TL43 is een oliebestendige universele schroefborging.

- Blauw, te verwijderen met medium inspanning
- Gemiddelde viscositeit
- Olie-tolerant. Voorkomt corrosie en trillingen, en biedt schokbestendigheid.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100034008	TL4350ML	3M™ Scotch-Weld™ Schroefdraadborgmiddel TL43, Blauw, 50 ml	10	Stuk

Lijmen, kitten en plamuur

Uithardende smeltlijmen

3M™ Scotch-Weld™ PUR Easy Reactieve Smeltlijm EZ250150

3M™ Scotch-Weld™ PUR Easy Reactieve Smeltlijm EZ250150 hardt uit door luchtvochtigheid. Is een 1K, 100% vaste stof structurele lijm voor hout en sommige plastics.



- Lange open tijd en verhardingstijd
- Geschikt voor vele substraten
- 100% vaste stof

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000028622	JWGUN	3M™ Scotch-Weld™ PUR Easy Reactieve Smeltlijm EZ250150, 220 V	1	Stuk

3M™ Scotch-Weld™ PUR Reactieve Smeltlijm TE031

De 3M™ Scotch-Weld™ PUR-lijm TE031 heeft een snelle sterkteopbouw en een korte uithardingstijd, zodat een sterke hechting kan worden gevormd met een breed scala van kunststoffen zonder drogen of ventilatieapparatuur. Deze extrusielijm wordt aangebracht met een 3M™ Scotch-Weld™ PUR-lijmpistool of met bulkapparatuur die speciaal is ontworpen voor gebruik met PUR-lijmen.



- Ideaal voor het hechten van polystyreen, polyacryl en een breed scala van andere kunststoffen
- Snelle sterkteopbouw voor directe hechting en snelle assemblage
- Volledig uitgeharde sterkte van meer dan 6 MPa

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000000902	TE031W	3M™ Scotch-Weld™ PUR Reactieve Smeltlijm TE031, Wit, 295 ml	5	Doos

3M™ Scotch-Weld™ PUR Reactieve Smeltlijm TE100

De 3M™ Scotch-Weld™ PUR Easy Lijm TE100 is een ééncomponent vochtuithardende structurele lijm die voor 100% uit vaste stoffen bestaat en waarmee u uiteenlopende ondergronden kunt hechten.



- Gemiddelde uithardingstijd
- Hecht hout en bepaalde kunststoffen
- Gemaakt van 100% vaste stoffen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000028590	TE100W	3M™ Scotch-Weld™ PUR Reactieve Smeltlijm TE100, Crèmewit, 295 ml	5	Fles

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Scotch-Weld™ PUR Reactieve Smeltlijm TE200

De 3M™ Scotch-Weld™ PUR Easy Lijm TE200 is een ééncomponent vochtuithardende structurele lijm die voor 100% uit vaste stoffen bestaat en waarmee u hout en bepaalde kunststoffen kunt hechten.

- Korte uithardingstijd
- Dunne hechtlijnen voor hout en bepaalde kunststoffen
- 100 procent vaste stoffen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000000905	TE200	3M™ Scotch-Weld™ PUR Reactieve Smeltlijm TE200, Wit, 295 ml	5	Fles

3M™ Scotch-Weld™ PUR Reactieve Smeltlijm TS230 Gebroken wit

De 3M™ Scotch-Weld™ PUR-lijm TS230 is een ééncomponent vochtuithardende structurele lijm die voor 100% uit vaste stoffen bestaat en waarmee u hout en bepaalde kunststoffen kunt hechten. Zowel de witte/ gebroken witte als zwarte versie kan worden opgespoten/geëxtrudeerd en biedt lange open- en uithardingstijden. De langere open- en uithardingstijden betekenen dat u meer tijd hebt om onderdelen of verbindingen te positioneren voor een perfecte pasvorm voordat de lijm volledig uithardt.

- Lange open- en uithardingstijden, voor voldoende tijd om onderdelen te positioneren
- Sterke hechting dankzij formule die bestand is tegen weekmakers
- Hechtingsmiddel voor meerdere materialen dat geschikt is voor een breed scala van gelijksoortige en ongelijksoortige ondergronden



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000000898	TS230W	3M™ Scotch-Weld™ PUR Reactieve Smeltlijm TS230, Wit, 295 ml	5	Fles

3M™ Scotch-Weld™ PUR Reactieve Smeltlijm TS230 Zwart

De 3M™ Scotch-Weld™ PUR-lijm TS230 is een ééncomponent vochtuithardende structurele lijm die voor 100% uit vaste stoffen bestaat en waarmee u hout en bepaalde kunststoffen kunt hechten. Zowel de witte/ gebroken witte als zwarte versie kan worden opgespoten/geëxtrudeerd en biedt lange open- en uithardingstijden. De langere open- en uithardingstijden betekenen dat u meer tijd hebt om onderdelen of verbindingen te positioneren voor een perfecte pasvorm voordat de lijm volledig uithardt.

- Lange open- en uithardingstijden, voor voldoende tijd om onderdelen te positioneren
- Sterke hechting dankzij formule die bestand is tegen weekmakers
- Hechtingsmiddel voor meerdere materialen dat geschikt is voor een breed scala van gelijksoortige en ongelijksoortige ondergronden



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000046541	TS230B2K	3M™ Scotch-Weld™ PUR Reactieve Smeltlijm TS230, Zwart, 2 kg	36	Zak
7000000906	TS230B	3M™ Scotch-Weld™ PUR Reactieve Smeltlijm TS230, Zwart, 300 ml	5	Fles

Lijmen, kitten en plamuur

Lijmen op basis van oplosmiddelen

3M™ Holdfast Spuitlijm 70

3M™ Scotch-Weld™ Holdfast Spuitlijm 70 is een algemeen inzetbare, snelhechtende industriële spuitlijm. Door het unieke web spuitpatroon geeft het een goede hechting op vele oppervlakken inclusief polystyreen. De lijm heeft een korte droogtijd maar wel een lange verwerkingstijd dit geeft de benodigde ruimte voor elke toepassing. De lijm is zeer goed vochtresistent.



- Geeft een goede en snelle hechting op vele oppervlakken inclusief polystyreen, glasvezel versterkt polyester, isolatie materialen, schuimen en textiel.
- Lijm plakt vrijwel direct en heeft toch een lange verwerkingstijd
- Zakt bijna niet weg in poreuze oppervlakken

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100138478	LT70HF	3M™ Holdfast Spuitlijm 70, Transparant, 12.4 kg, Cilinder	1	Stuk

3M™ Foam Fast Lijmspray 74 Oranje

3M Lijmspray Schuim & Textiel 74 is een extreem snel hechtende industriële lijmspray voor het verlijmen van schuim en textiel



- Zachte lijmranden
- Agressieve aanvangshechting
- Sterker dan het schuim zelf.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116772	LS74	3M™ Foam Fast Lijmspray 74, Oranje, 500 ml	12	Doos

3M™ Foam Fast Lijmspray 74 Transparant

3M Lijmspray Schuim & Textiel 74 is een extreem snel hechtende industriële lijmspray voor het verlijmen van schuim en textiel



- Zachte lijmranden
- Agressieve aanvangshechting
- Sterker dan het schuim zelf.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000046594	LT74FF	3M™ Foam Fast Lijmspray 74, Transparant, 13 kg, Cilinder	1	Stuk

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Herpositioneerbare Spuitlijm 75

3M™ Herpositioneerbare Spuitlijm 75 is een drukgevoelige lijm, toepasbaar voor tijdelijke hechting of positionering van lichtgewicht materialen voor displays voordat deze worden geassembleerd. De lijm geeft binnen enkele seconden een hechting maar geeft ook de mogelijkheid om te herpositioneren of opnieuw te hechten.

- Het spuitpatroon is aan te passen aan het oppervlak wat overspray en afval minimaliseert en schoonmaakwerkzaamheden voorkomt
- De Spuitlijm 75 zakt niet weg in oppervlakken wat het verlijmen van delicate materialen mogelijk maakt.
- De lijm blijft plakken wat herhaald herpositioneren mogelijk maakt



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116775	LS75	3M™ Herpositioneerbare Spuitlijm 75, Transparant, 500 ml	12	Doos

3M™ Hi-Tack 76 Lijmspray

3M™ Hi-Tack 76 Lijmspray is een industriële lijmspray met een hoge aanvangshechting. Ideaal voor toepassingen waar 1 zijde wordt ingespoten met lijm.

- Snelle agressieve hechting
- Ideaal voor toepassingen waar 1 zijde wordt ingespoten met lijm.
- Verbindt vele materialen zoals polyethyleen, rubber, textiel, kunststoffen, glas en andere oppervlakken



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116779	LS76	3M™ Hi-Tack 76 Lijmspray, Crème, 500 ml	12	Doos

3M™ Rubber en Vinyl Lijmspray 80

3M Rubber & Vinyl Lijmspray 80 is een hoogwaardige neopreen contact spuitlijm

- Lijmt meeste rubber en vinyl
- Zeer sterke lijm met een hoge temperatuurbestendigheid
- Kan worden toegepast voor het verlijmen van de hemel in auto's



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116787	LS80	3M™ Rubber en Vinyl Lijmspray 80, Geel, 500 ml	12	Doos

3M™ Hi-Strength 90 Lijmspray

3M™ Hi-Strength 90 Lijmspray is onze snelst drogende, transparante spuitlijm die hecht op beton, hout, MDF, laminaten, polyethyleen en andere oppervlakken. Zijn extreem hoge hechting zorgt voor een snelle verbinding zodat u snel kunt werken. De industriële kwaliteit is eenvoudig direct aan te brengen op het te verlijmen oppervlak. De lijm heeft een hoge temperatuur en vochtbestendigheid.

- Aanpassen van spuitpatroon minimaliseert overspray, afval en schoonmaakwerkzaamheden
- Extreem sterke verbinding en snelle hechting zorgt voor een sterke permanente verbinding
- Ideale lijm voor decoratieve laminaten, MDF en vele andere materialen zelfs polyethyleen en SBR rubber.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116790	LS90	3M™ Hi-Strength 90 Lijmspray, Transparant, 500 ml	12	Doos

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Hi-Strength Postforming Lijmspray 94CA

3M™ Scotch-Weld™ Post Forming Sterke Spuitlijm 94CA is ontwikkeld als een VOC arme spuitlijm met een uniek effectief spuitpatroon. De lijm geeft een zeer sterke verbinding die na uitharding te vervormen is. Deze lijm is inzetbaar op lastige oppervlakken zoals decoratie laminaat, metaal en enkele rubbers. Het geeft een sterke verbinding, is goed vocht en temperatuurbestendig

- Hoog vast stofgehalte voor een groter oppervlak, goede veilige verbindingen en zakt niet weg in poreuze ondergronden
- Uniek spuitpatroon en is na uitharding te vervormen.
- VOC arm.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100176092	94CA	3M™ Hi-Strength Postforming Lijmspray 94CA, Transparant, 11.9 kg, Cilinder	1	Stuk

3M™ Hoge Temperatuur Polystyreen Isolatie Spuitlijm 78HT

3M™ Polystyreen Isolatie Spray Adhesive 78 is een hoge sterkte, hittebestendige spuitlijm van industriële kwaliteit.

- Tast polystyreen niet aan
- Voor een schone en nauwkeurige toepassing
- Bestand tegen hoge temperaturen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100138817	LT78HT	3M™ Hoge Temperatuur Polystyreen Isolatie Spuitlijm 78HT, Blauw, 12.4 kg, Cilinder	1	Stuk

3M™ Universele Neopreencontactlijm 10

3M™ Universele Neopreencontactlijm 10 is een lichtgele, uitstrijkbare lijm op basis van polychloropreen.

- Uitstekende vocht- en hittebestendigheid en presteert tot 300 ° F / 148 ° C
- Uitstrijkbaar en aanbrengbaar met roller
- Beantwoord aan de noden van MMM-A-121, MMM-A-130B, and A-A-1936A



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000080206	SW101YL	3M™ Neopreencontactlijm 10, Geel, 1 L	6	Doos
7000080208	SW1020YL	3M™ Neopreencontactlijm 10, Geel, 20 L	1	Stuk

3M™ Hoogwaardige Neopreenlijm voor Rubber en Pakkingen 1300

3M™ Hoogwaardige Neopreenlijm voor Rubber en Pakkingen 1300 is een gele solventgedragen synthetische rubberlijm.

- Hoge initiële sterkte
- Snel drogend en warmteresistent voor rubber en metaal
- Beantwoord aan de noden van MIL-M-81288



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100034893	1300L5	3M™ Hoogwaardige Neopreenlijm voor Rubber en Pakkingen 1300, Geel 5 L	10	Liter

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Hoogwaardige Neopreenlijm voor Rubber en Pakkingen 1300

3M™ Hoogwaardige Neopreenlijm voor Rubber en Pakkingen 1300 is een gele solventgedragen synthetische rubberlijm.

- Hoge initiële sterkte
- Snel drogend en warmteresistent voor rubber en metaal
- Beantwoord aan de noden van MIL-M-81288



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100036550	1300L1	3M™ Hoogwaardige Neopreenlijm voor Rubber en Pakkingen 1300, Geel, 1 L	6	Liter

3M™ Hoogwaardige Neopreencontactlijm 1357

3M™ Hoogwaardige Neopreencontactlijm 1357 is een hoogperformante contactlijm die een langdurige verbinding kan realiseren en een grote initiële sterkte heeft.

- Extreme sterkte en temperatuurbestendigheid
- Bouwt snel sterkte op
- Beantwoord aan de noden van MMM-A-121,



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100038272	13571	3M™ Hoogwaardige Neopreencontactlijm 1357, Grijsgroen, 1 L	6	Liter
7100038129	1357/20	3M™ Hoogwaardige Neopreencontactlijm 1357, Grijsgroen, 20 L	20	Liter

3M™ Neopreenlijm voor Rubber en Pakkingen 2141

3M™ Neopreenlijm voor Rubber en Pakkingen 2141 is een gele solventgedragen synthetische rubberlijm met hoge sterkte en is uitstrijkbaar.

- Heeft een excellente weerstand tegen water, olie en vet en is uitstrijkbaar.
- Hoge sterkte met een lange kleefrijkwijdte
- Geschikt voor de meeste rubbers incl neopreen en butyl



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000046346	2141L	3M™ Neopreenlijm voor Rubber en Pakkingen 2141, Geel, 900 ml	12	Doos

3M™ Hoogwaardige Nitrillijm voor Kunststof 1099

3M™ Hoogwaardige Nitrillijm voor Kunststof 1099 is een sneldrogende en warmte-uithardende lijm voor plastics.

- sneldrogend en warmte-uithardend
- Resistent tegen veroudering, water, olie, plasticizer migratie en brandstoffen
- Beantwoord aan de noden van MMM-A-189C, Class 2



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000079821	10991	3M™ Hoogwaardige Nitrillijm voor Kunststof 1099, Geel, 1 L	6	Doos
7000033732	10995	3M™ Hoogwaardige Nitrillijm voor Kunststof 1099, Geel, 5 L	10	Liter
7000033731	109920	3M™ Hoogwaardige Nitrillijm voor Kunststof 1099, Geel, 20 L	20	Liter

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Hoogwaardige Nitrilijm voor Kunststof 1099

3M™ Hoogwaardige Nitrilijm voor Kunststof 1099 is een sneldrogende en warmte-uithardende lijm voor plastics.

- sneldrogend en warmte-uithardend
- Resistent tegen veroudering, water, olie, plasticizer migratie en brandstoffen
- Beantwoord aan de noden van MMM-A-189C, Class 2



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000033748	1099150	3M™ Hoogwaardige Nitrilijm voor Kunststof 1099, Geel, 150 ml	12	Stuk

3M™ Hoogwaardige Nitrilijm voor Rubber en Pakkingen 847 Bruin

3M™ Hoogwaardige Nitrilijm voor Rubber en Pakkingen 847 is een hoogwaardige en veelzijdige nitrilijm die sterke en flexibele verbindingen creëert.

- Resistent tegen olie en brandstoffen
- Uithardend met warmte
- Beantwoord aan de noden van MMM-A-121



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000079819	8471	3M™ Hoogwaardige Nitrilijm voor Rubber en Pakkingen 847, Bruin, 1 L	6	Doos
7000079823	8475	3M™ Hoogwaardige Nitrilijm voor Rubber en Pakkingen 847, Bruin, 5 L	2	Doos
7000079817	84720	3M™ Hoogwaardige Nitrilijm voor Rubber en Pakkingen 847, Bruin, 20 L	1	Stuk
7000079818	847150	3M™ Hoogwaardige Nitrilijm voor Rubber en Pakkingen 847, Bruin, 150 ml	12	Stuk

3M™ Hoogwaardige Industriële Kunststoflijm 4693

3M™ Hoogwaardige Industriële Kunststoflijm 4693 is een oplosmiddelhoudende synthetische rubberlijm.

- Excellente kunststoflijm
- Lange verwerkingstijd
- Goede vocht en temperatuurbestendigheid.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000000923	73125GAL	3M™ Hoogwaardige Industriële Kunststoflijm 4693, Licht Roodbruin, 19 L	1	Doos
7000046574	7312QT	3M™ Hoogwaardige Industriële Kunststoflijm 4693, Licht Roodbruin, 950 ml	12	Doos

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Super 77™ Universele Lijmspray Cilinder

3M™ Super 77™ Universele Lijmspray Zeer veelzijdig en voor diverse toepassingen, vooral lichte materialen. Korte verdampingstijd en open tijd. Geen sprake van verzakken en doorslaan bij poreuze materialen.

- Zeer veelzijdig en voor diverse toepassingen, vooral lichte materialen.
- Snelle agressieve initiële hechting en een lage absorptie
- Voldoende open tijd (15 seconden tot 30 minuten) om te positioneren na het aanbrengen van de lijm.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116822	LS7720	3M™ Super 77™ Universele Lijmspray Cilinder, Crème, 20 L	1	Vat
7100138125	LT77T	3M™ Super 77™ Universele Lijmspray Cilinder, Transparant, 13.2 kg	1	Stuk

3M™ Super 77™ Universele Lijmspray

3M™ Super 77™ Universele Lijmspray Zeer veelzijdig en voor diverse toepassingen, vooral lichte materialen. Korte verdampingstijd en open tijd. Geen sprake van verzakken en doorslaan bij poreuze materialen.

- Zeer veelzijdig en voor diverse toepassingen, vooral lichte materialen.
- Snelle agressieve initiële hechting en een lage absorptie
- Voldoende open tijd (15 seconden tot 30 minuten) om te positioneren na het aanbrengen van de lijm.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116782	LS77	3M™ Super 77™ Universele Lijmspray, Crème, 500 ml	12	Doos

3M™ Universele Contactlijm 1022

3M™ Universele Contactlijm 1022 is een universele solventgedragen contactlijm.

- Uitstekend bestand tegen vele brandstoffen en oliën
- Warmte-uitharding verbetert de fysische eigenschappen
- Gebruikt voor het verlijmen van zwevende vloerpanelen van PVC vloertegels.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000079839	10221	3M™ Universele Contactlijm 1022, Rood, 1 L	6	Liter

Lijmen, kitten en plamuur

Lijmen op basis van water

3M™ Fastbond™ Contactlijm 30NF

3M™ fastbond™ contactlijm 30NF is een zeer sterke water dispersielijm met hoge dekking, directe hechting, een lange open tijd en goede temperatuurbestendigheid. Deze lijm verbindt de meeste geschuimde kunststoffen, kunststof laminaat, hout, multiples, hout vineer en canvas.

- Verbindt de meeste geschuimde kunststoffen, kunststof laminaat, hout, multiplex en canvas
- Geeft een hoge sterkte, hoge temperatuurbestendigheid met een open tijd tot 4 uren.
- Lijm kan worden aangebracht door middel van spray, roller, of kwast



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000080239	SW301W	3M™ Fastbond™ Contactlijm 30NF, Transparant, 1 L	6	Doos
7000080242	SW305	3M™ Fastbond™ Contactlijm 30NF, Transparant, 5 L	2	Doos
7000000917	SW305G	3M™ Fastbond™ Contactlijm 30NF, Transparant, 18.9 L	1	Doos
7000080245	SW3020W	3M™ Fastbond™ Contactlijm 30NF, Transparant, 20 L	1	Stuk

3M™ Fastbond™ Isolatielijm 49

3M™ fastbond™ Isolatielijm 49 is een watergedragen lijm met een hoog vaste stoffengehalte, snelle hechting, pressure sensitive adhesive.

- Snelle agressieve tack
- Voldoet aan ASTM e-84
- Voldoet aan califonia en otc state voc vereisten.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000079968	SW4902	3M™ Fastbond™ Isolatielijm 49, Transparant, 2 L	3	Doos
7000079967	SW4920	3M™ Fastbond™ Isolatielijm 49, Transparant, 20 L	20	Liter

3M™ Fastbond™ Schuim Lijmspray 100NF

3M™ Fastbond™ Schuim Spsitlijm 100NF is ontworpen als een uiterst veelzijdige, hittebestendige kleefstof die een breed scala aan lichtgewicht materialen hecht. De permanente binding zorgt voor snelle resultaten. De sprayformule heeft een kiezelsproei patroon, is vochtbestendig in natte staat, is gemakkelijk af te geven en kan, wanneer hij niet wordt gespoten, direct worden aangebracht met een borstel of roller.

- Hittebestendige, hecht een breed scala aan lichtgewicht materialen
- Biedt professionele, industriële kracht voor veeleisende toepassingen
- Biedt een kiezelpatroon



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100018691	100200L	3M™ Epoxylijm DP100, Lavendel, 200 L	200	Stuk

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Fastbond™ Contactlijm 2000NF

3M™ fastbond™ contactlijm 2000NF is een geactiveerde water dispersielijm, hoge vaste stoffengehalte

- Te activeren, tweecomponent watergedragen lijm
- Directe hechting en handvast-sterkte zonder geforceerd drogen
- Hoge temperatuurrestantie, hoge sterkte



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100083354	FB2000B17	3M™ Fastbond™ Contactlijm 2000NF, Blauw, 17 L	1	Vat
7100029518	SW2000BA	3M™ Fastbond™ Contactlijm 2000NF, Blauw, Kit, 200L Base + 20L Activator	220	Liter
7100029348	SW200019	3M™ Fastbond™ Contactlijm 2000NF, Neutraal, 19 L	19	Liter
7000080250	20002L	3M™ Fastbond™ Contactlijm 2000NF, Transparant, 2 L	3	Doos

3M™ Fast Tack Watergedragen Lijm 1000NF

3M™ fast tack watergedragen lijm 1000NF is een unieke, lijm speciaal ontwikkeld voor een snelle, repositieerbare lijm met een hoge eindsterkte en temperatuurbestendigheid. Deze lijm is niet brandbaar en polychloorpreeen-vrij en bevat geen voc's (per epa test methode 24). Dit draagt bij aan een veiligere werkomgeving.

- Oplosmiddelvrij, ééncomponent welke niet hoeft te worden gemengd, eenvoudig te verwerken.
- Stabiele verbinding biedt temperatuurbestendigheid en een lang productleven.
- Snel verlijmen met directe handvasteigenschappen. Voorkomt het stagneren van het productieproces.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100011610	FTNT1GA	3M™ Fast Tack Watergedragen Lijm 1000NF, Neutraal, 3.78 L	4	Fles
7100025154	FTNT5GA	3M™ Fast Tack Watergedragen Lijm 1000NF, Neutraal, 18.9 L	5	Doos
7100007793	FTPA1GA	3M™ Fast Tack Watergedragen Lijm 1000NF, Paars, 3.78 L	4	Stuk
7000046563	FTPA5GA	3M™ Fast Tack Watergedragen Lijm 1000NF, Paars, 18.9 L	1	Doos

Hot melt-lijmen

3M™ Smeltlijm 3731

3M™ Smeltlijm 3731 heeft een 100% vaste stofgehalte en is oplosmiddelvrij. De lijm geeft een sterke duurzame verbinding door zijn temperatuurbestendigheid. Hierdoor is deze lijm in te zetten bij vele toepassingen.

- Oplosmiddelvrij en 100% vaste stofgehalte lijm die sterke verbindingen maakt
- Door zijn temperatuurbestendigheid is dit een zeer duurzame lijm
- Thermoplastische lijm die goed hecht op vele ondergronden inclusief moeilijk te verlijmen kunststoffen zoals polyethyleen en polypropyleen.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100020337	3731JM2	3M™ Smeltlijm 3731, Crème, 25 mm x 76 mm, 10 kg	1	Doos
7100009195	3731Q	3M™ Smeltlijm 3731Q, Crème, 16 mm x 203 mm, 10 kg	1	Doos

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Smeltlijm 3738

De 3M™ Smeltlijm 3738 biedt een sterke, betrouwbare hechting voor duurzaamheid op lange termijn en uitzonderlijke prestaties. We hebben onze smeltlijm 3738 geformuleerd als een lijm met 100% vaste stoffen die klaar is om tegemoet te komen aan de eisen van een breed scala aan toepassingen.



- lijm met 100% vaste stoffen die sterke, betrouwbare hechtingen biedt
- Universele lijm die vele verschillende materialen kan hechten
- Kan toepassingen met grote productiehoeveelheden handhaven dankzij de hoge afgiftesnelheid

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100020456	3738JM2	3M™ Smeltlijm 3738PG, Crème, 25 mm x 75 mm, 10 kg	1	Doos
7100008738	3738Q	3M™ Smeltlijm 3738Q, Lichtbruin, 16 mm x 200 mm, 5 kg	1	Doos

3M™ Smeltlijm 3747

3M™ Smeltlijm 3747 geeft een taaie betrouwbare verbinding voor het verlijmen van vele verschillende toepassingen. Deze lijm heeft een redelijke temperatuurbestendigheid, de smeltlijm 3747 geeft een langdurige duurzaamheid bij verhoogde temperaturen zonder dat de verbinding wordt aangetast.



- Deze lijm heeft een redelijke temperatuurbestendigheid geeft een langdurige duurzaamheid bij verhoogde temperaturen.
- 100% vaste stofgehalte wat een sterke taaie verbinding biedt.
- Hecht ook vele ondergronden wat een oplossing biedt voor heel veel toepassingen.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000000877	3747Q	3M™ Smeltlijm 3747Q, Bruin, 16 mm x 200 mm, 5 kg	1	Doos

3M™ Smeltlijm 3748

De 3M™ Smeltlijm 3748 is een sterke, flexibele hot melt-lijm met uitzonderlijke eigenschappen op het gebied van thermische schokken bij lage temperaturen die een optimale hechting kan bieden in wisselende temperaturen. Als thermoplastische hars met 100% vaste stoffen biedt deze smeltlijm een uitstekende duurzaamheid voor een breed scala aan toepassingen.



- Beschikt over uitstekende eigenschappen op het gebied van thermische schokken bij lage temperaturen voor een optimale, langdurige hechting
- Goede hittebestendigheid biedt duurzaamheid onder wisselende temperaturen
- Uitstekende elektrische eigenschappen bieden een ideale oplossing voor elektrische toepassingen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100005566	3748JM2	3M™ Smeltlijm 3748PG, Wit, 25 mm x 75 mm, 10 kg	1	Stuk
7000000878	3748Q	3M™ Smeltlijm 3748Q, Wit, 16 mm x 200 mm, 5 kg	1	Doos

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Smeltlijm 3748 VO

3M™ Smeltlijm 3748 VO Q is een algemeen inzetbare lijm en heeft een 100% vaste stofgehalte en is oplosmiddelvrij. Het is een vlam dovende lijm, hij zal niet verder branden als de vuurbron wordt weggenomen. Biedt goede thermische en elektrische eigenschappen voor toepassingen op printplaten, kabelbomen, en andere elektronische toepassingen. De tape is goed schokbestendig en in te zetten in toepassingen die onderhevig zijn aan trillingen en schokken.

- Taai elastische flexibele verbinding, goede thermische resistentie
- Hecht goed op moeilijk te verlijmen kunststoffen zoals polyethyleen en polypropyleen
- Door de 100% vast stofgehalte ontstaat er nagenoeg geen krimp bij het uitharden.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000000887	3748VOQ	3M™ Smeltlijm 3748, VO Q, Wit, 16 mm x 200 mm, 5 kg	1	Doos

3M™ Smeltlijm 3762

De 3M™ Smeltlijm 3762 is een rendabele, snel uithardende hot melt-lijm op basis van hars die voor 100% uit vaste stoffen bestaat. De lijm is ontworpen voor universele toepassingen, evenals voor handmatige verzegeling van dozen, verzegeling van golfkartonnen dozen en algemene verpakkingstoepassingen. Na verhitting tot het opgegeven smeltpunt vormt deze lijm een krachtige warmtehechting die in enkele seconden de verwerkingssterkte bereikt voor productiviteit in een hoog tempo.

- De krachtige warmtehechting bereikt zeer snel de verwerkingssterkte voor verpakking en andere toepassingen
- Een gemiddelde opentijd maakt positioneren en nauwkeurig aanbrengen mogelijk
- Veilige hechting op moeilijk af te dichten ondergronden, zoals ondergronden met een lichte waslaag



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000046513	3762JM2	3M™ Smeltlijm 3762 PG, Bruin, 25 mm x 75 mm, 11 kg	1	Doos
7100023053	3762Q	3M™ Smeltlijm 3762Q, Beige, 16 mm x 200 mm, 5 kg	1	Doos
7100020333	3762TC	3M™ Smeltlijm 3762TC, Bruin, 16 mm x 50 mm, 5 kg	1	Doos

3M™ Smeltlijm 3762LM

3M™ Smeltlijm 3762LM is een 100% vaste, snel uithardende smeltlijm, ontworpen voor verpakking- en verzendingstoepassingen. Het is ideaal voor het verlijmen van golfkarton, hout, spaanplaat, spaanplaat en schuim. Het aanbevolen toepassingstemperatuurbereik is 250-270°F (121-132°C).

- Agressieve hot tack bereikt snel hanteringssterkte



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100025246	3762LM	3M™ Smeltlijm 3762LM, Q, Beige, 16 mm x 200 mm, 5 kg	1	Doos

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Smeltlijm 3764

Onze 3M™ Smeltlijm 3764 is een transparante thermoplastische lijm met 100% vaste stoffen die kan hechten op vele kunststoffen, waaronder polyolefinen. Deze hot melt-lijm is speciaal geformuleerd voor flexibiliteit bij lage temperaturen en is ontworpen om uitzonderlijke prestaties te bieden voor een breed scala van toepassingen en industrieën.



- De thermoplastische lijm met 100% vaste stoffen kan in de loop der tijd worden aangepast om te voldoen aan verschillende projecteisen
- Geformuleerd voor flexibiliteit bij lage temperaturen om wijziging en positionering tijdens de applicatie te vergemakkelijken
- Schokbestendig ontwerp biedt duurzaamheid op lange termijn

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000000884	3764JM2	3M™ Smeltlijm 3764PG, Transparant, 16 mm x 200 mm, 10 kg	1	Doos
7100008178	3764Q	3M™ Smeltlijm 3764Q, Transparant, 16 mm x 200 mm, 5 kg	1	Doos

3M™ Smeltlijm 3779

3M™ Smeltlijm 3779 is een amberkleurige thermoplastische lijm met hoge prestaties, heeft een hoge weerstand tegen warmte, impact, brandstof en olie. De lijm is nuttig voor gebruik in elektronische toepassingen zoals potting en wire tacking



- Hoge warmtebestendigheid voor een duurzame verbinding
- Lijm die bestand is tegen brandstof en olie. Impactbestendig.
- Veelzijdige lijm die werkt op vele substraten, inclusief enkele plastics

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000000888	3779Q	3M™ Smeltlijm 3779Q, Goudgeel, 16 mm x 200 mm, 5 kg	1	Doos

3M™ Smeltlijm 3789

3M™ Smeltlijm 3789 is een heldere thermoplastische lijm met 100% vaste stof gehalte die geschikt is voor het verbinden van plastics, hout, PVC en andere substraten. De lijm heeft een hoge weerstand tegen impact, brandstof en olie.



- Impact-resistent design delivers long-term durability
- Duurzame lijm die bestand is tegen brandstof en olie.
- De open tijd laat herpositionering toe.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100008737	3789Q	3M™ Smeltlijm 3789Q, Goudgeel, 16 mm x 200 mm, 5 kg	1	Doos

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Smeltlijm 3792

We hebben de 3M™ Smeltlijm 3792 vervaardigd met thermoplastische hars die voor 100% uit vaste stoffen bestaat. De lijm geeft een minimale geur af bij verwarming, waardoor een comfortabele werkomgeving wordt ondersteund. Deze lijm biedt snelle en betrouwbare prestaties in combinatie met onze 3M™ Hot Melt-pistolen die zijn ontworpen om te voldoen aan uw behoeften op het gebied van applicatie met de hand.



- Droogt transparant op voor een schoon voorkomen
- Opentijd maakt verfijnen van aanbrenging en positionering mogelijk
- 3792: Transparant, universeel voor hout, stoffen, bekleding en andere lichtgewicht materialen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100020334	3792JM2	3M™ Smeltlijm 3792PG, Transparant, 25 mm x 75 mm, 10 kg	1	Doos
7000000891	3792Q	3M™ Smeltlijm 3792Q, Transparant, 16 mm x 200 mm, 5 kg	1	Doos
7100020336	3792TC	3M™ Smeltlijm 3792TC, Transparant, 16 mm x 50 mm, 5 kg	1	Doos

3M™ Smeltlijm 3792LM

We hebben de 3M™ Smeltlijm 3792 vervaardigd met thermoplastische hars die voor 100% uit vaste stoffen bestaat. De lijm geeft een minimale geur af bij verwarming, waardoor een comfortabele werkomgeving wordt ondersteund. Deze lijm biedt snelle en betrouwbare prestaties in combinatie met onze 3M™ Hot Melt-pistolen die zijn ontworpen om te voldoen aan uw behoeften op het gebied van applicatie met de hand.



- Droogt transparant op voor een schoon voorkomen
- Opentijd maakt verfijnen van aanbrenging en positionering mogelijk
- 3792: Transparant, universeel voor hout, stoffen, bekleding en andere lichtgewicht materialen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000000880	3792LM	3M™ Smeltlijm 3792, LMQ, Transparant, 16 mm x 200 mm, 5 kg	1	Doos

3M™ Smeltlijm Spray 6111HT

3M™ Smeltlijm Spray 6111HT is een zeer sterke, hittebestendige lijm die wordt gebruikt om de meeste schuimen, stoffen, spaanplaten en dun metaal te verlijmen. Deze niet-vluchtige, 100% vaste, spuitbare thermoplastische lijm vereist geen droogtijd, wat een duurzame oplossing biedt voor het verhogen van de productiviteit. Verkrijgbaar in blauw en bruin.



- Spuitbare, 100% vaste lijm zonder vluchtige stoffen
- Biedt een uitstekende hechting op polypropyleen en andere kunststoffen met lage oppervlakte-energie (LSE)
- Langere verwerkingstijd maakt montage op grote oppervlakken mogelijk

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100023018	6111HT	3M™ Smeltlijm Spray 6111H, Beige, 19 mm x 19 mm, 10 kg	1	Doos

Lijmen, katten en plamuur

Kitten

3M™ Hybride Kit 740UV

3M™ Hybride Kit 740UV is een 1-component, vochtuithardende, elastomere, isocyanaatvrije kit. Deze cosmetische kit biedt uitzonderlijke UV-bestendigheid en langdurige flexibiliteit.



- Hoogwaardige afdichting
- Uitstekende UV-bestendigheid
- Kleefvrij binnen 1 uur en hard uit doorgaans binnen 24 uur

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100078074	740UVW29	3M™ Hybride Kit 740UV, Wit, 290 ml	12	Stuk
7100077297	740UVW60	3M™ Hybride Kit 740UV, Wit, 600 ml	12	Stuk

3M™ Hybride Kit 760

3M™ Hybride kit 760 is een ééncomponent elastomeer kit met hoge sterkte. Deze hybride technologie is overschilderbaar in natte toestand en wordt niet aangetast bij blootstelling aan uv.



- Uitstekende hechting
- Overschilderbaar in natte toestand
- Gebruik boven/onder waterlijn

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100062076	760290G	3M™ Hybride Kit 760, Grijs, 290 ml	12	Stuk
7000061768	760600G	3M™ Hybride Kit 760, Grijs, 600 ml	12	Stuk
7100062077	760290W	3M™ Hybride Kit 760, Wit, 290 ml	12	Stuk
7000061766	760600W	3M™ Hybride Kit 760, Wit, 600 ml	12	Stuk
7100062075	760290B	3M™ Hybride Kit 760, Zwart, 290 ml	12	Stuk
7000061767	760600B	3M™ Hybride Kit 760, Zwart, 600 ml	12	Stuk

3M™ Hybride Kit 780

3M™ Hybride Kit 780 is een ééncomponent elastomere afdichtingskit die geen isocyanaat bevat. Snelle uitharding onder invloed van luchtvochtigheid om een flexibele en resistente voeg te vormen met zeer goede hechting op de meeste materialen.



- Isocyanaat vrij
- Uitstekende hechting op de meeste materialen
- Ideaal voor het afdichten en verlijmen van toepassingen met meerdere materialen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000077254	780295W	3M™ Hybride Kit 780, Wit, 295 ml	12	Stuk

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Marine Kit 4000UV

3M™ Marine kit 4000 UV is een ééncomponentkit die uithardt tot een stevige, rubberachtige, waterdichte verzegeling.

- Zeer hoge sterkte
- Uitstekend bestand tegen uv-straling voor toepassingen op het gebied van beglazing
- Gebruik boven/onder waterlijn



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000095179	E06580	3M™ Marine Kit 4000UV, Wit, 295 ml	12	Stuk

3M™ Marine Kit Fast Cure 4200FC

3M™ Marine Fast Cure Kit voor algemene doeleinden 4200FC, is een universele polyurethaan uit één stuk die chemisch reageert met vocht en zorgt voor een flexibele hechting met een goede hechting op de meeste materialen.

- Vormt een flexibele afdichting op de meeste materialen
- Overschilderbaar in natte toestand
- Kleefvrij binnen 1 uur en hard uit doorgaans binnen 24 uur



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000079889	4200310W	3M™ Marine Kit Fast Cure 4200FC, Wit, 310 ml	12	Stuk
7000079890	4200310B	3M™ Marine Kit Fast Cure 4200FC, Zwart, 310 ml	12	Stuk

3M™ Marine Kit 5200

3M™ Marine kit 5200 is uiterst sterk en behoudt zijn sterkte boven en onder de waterlijn. Ook blijft de kit flexibel - structurele beweging is dus geen probleem. Is uitstekend bestand tegen weersinvloeden en zout water.

- Zeer hoge sterkte
- Waterdichte hechtingen
- Gebruik boven/onder waterlijn



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100082436	06502M	3M™ Marine Kit 5200, Mahonie, 295 ml	12	Stuk
7100082716	E06500	3M™ Marine Kit 5200, Wit, 295 ml	12	Stuk
7100082438	06504	3M™ Marine Kit 5200, Zwart, 295 ml	12	Stuk
7100082441	A06520	3M™ Marine Kit 5200FC, Wit, 295 ml	12	Stuk

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Polyurethaan Kit 540

3M™ Polyurethaan kit 540 is een ééncomponentkit die is ontworpen als een flexibel afdichtmiddel voor transport, metaalbewerking en vele andere toepassingen.

- Flexibel product voor kittoepassingen
- Laagmodulair product dat bij uitstek geschikt is voor het afdichten tussen verschillende materialen
- Overschilderbaar na drogen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000070298	540310GR	3M™ Polyurethaan Kit 540, Grijs, 310 ml	12	Stuk
7000070301	540600GR	3M™ Polyurethaan Kit 540, Grijs, 600 ml	12	Stuk
7000070297	540310W	3M™ Polyurethaan Kit 540, Wit, 310 ml	12	Stuk
7000077265	540310WNEW	3M™ Polyurethaan Kit 540, Wit, 310 ml	12	Stuk
7000077268	540400W	3M™ Polyurethaan Kit 540, Wit, 400 ml	12	Stuk
7000077193	540600W	3M™ Polyurethaan Kit 540, Wit, 600 ml	12	Stuk
7000070288	540310B	3M™ Polyurethaan Kit 540, Zwart, 310 ml	12	Stuk
7000070299	540600B	3M™ Polyurethaan Kit 540, Zwart, 600 ml	12	Stuk

3M™ Polyurethaan Kit 560

Gebruik de 3M™ Polyurethaan Kit 560 om talrijke materialen te verbinden, waaronder kunststoffen, FRP, SMC, aluminium, staal, gecoat metaal en hout. Onze zeer krachtige kit is ideaal in omstandigheden waarin extra lijm- en hechtsterkte vereist is, bijvoorbeeld bij het verbinden van panelen, maar kent ook vele andere toepassingen.

- Plaatwerkkit
- Zeer hoge sterkte
- Rook- en brandgeclassificeerd, opentijd 50 minuten



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000061750	560310GR	3M™ Polyurethaan Kit 560, Grijs, 310 ml	12	Stuk
7000061752	560600GR	3M™ Polyurethaan Kit 560, Grijs, 600 ml	12	Stuk
7000061749	560310W	3M™ Polyurethaan Kit 560, Wit, 310 ml	12	Stuk
7000077229	560600	3M™ Polyurethaan Kit 560, Wit, 600 ml	12	Stuk
7000070289	560310B	3M™ Polyurethaan Kit 560, Zwart, 310 ml	12	Stuk
7000061751	560600B	3M™ Polyurethaan Kit 560, Zwart, 600 ml	12	Stuk

3M™ Polyurethaan Kit 550FC

3M™ Polyurethaan Kit 550FC is een snel uithardende afdichtende en verlijmende polyurethaan kit.

- Algemeen inzetbare verlijmende kit
- Overschilderbaar
- Kan boven en onder de waterlijn worden toegepast



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000061789	550600GR	3M™ Polyurethaan Kit 550FC, Grijs, 600 ml	12	Stuk
7000061787	550310GR	3M™ Polyurethaan Kit 550FC, Groen, 310 ml	12	Stuk

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Polyurethaan Kit 550FC



3M™ Polyurethaan Kit 550FC is een snel uithardende afdichtende en verlijmende polyurethaan kit.

- Algemeen inzetbare verlijmende kit
- Overschilderbaar
- Kan boven en onder de waterlijn worden toegepast

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000061785	550310W	3M™ Polyurethaan Kit 550FC, Wit, 310 ml	12	Stuk
7000061786	550310B	3M™ Polyurethaan Kit 550FC, Zwart, 310 ml	12	Stuk
7000061788	550600B	3M™ Polyurethaan Kit 550FC, Zwart, 600 ml	12	Stuk

3M™ Polyurethaan Constructiekit 525

3M™ Polyurethaan Kit 525 is een verlijmende kit die uithardt tot een flexibele en resistente verbinding met zeer goede hechting op vele materialen. Gekeurd volgens ASTM C920.



- Excellent voor afdichten van beton
- Zeer goed vervormbaar, blijvend flexibel
- Opentijd minimaal 90 minuten

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000061778	525600W	3M™ Polyurethaan Constructiekit 525, Wit, 600 ml	360	Stuk

3M™ Polyurethaan Glaskit 590

3M™ Polyurethaan Glaskit 590 is een snel uithardend ééncomponent polyurethaankit met hoge viscositeit voor het verlijmen van voorruit en andere ondergronden waarbij een hoge sterkte vereist is.



- Structureel verlijmen van glas
- Aan crashtests onderworpen (FMVSS 212)
- 30 Minuten open tijd en na 3 uur kan de auto weggrijden

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000032420	590310B	3M™ Polyurethaan Glaskit 590, Zwart, 310 ml	12	Stuk

3M™ Scotch-Seal™ Industriële Kit 800

3M™ Scotch-Seal™ Industriële Kit 800 is een roodachtig bruin, verstufbaar afdichtmiddel dat aan de lucht droogt tot een flexibele rubberachtige afdichting.



- Ideaal voor het plaatsen van glas in aluminium ramen en deuren.
- Is goed bestand tegen water, olie en benzine
- Na 5-10 minuten kleefvrij voor snelle applicatie

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000000793	800.1	3M™ Scotch-Seal™ Industrial Sealant 800, Roodbruin, 1 Gallon Drum	4	Doos
7000000792	800150	3M™ Scotch-Seal™ Industriële Kit 800, Roodbruin, 150 ml tube	36	Fles

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Scotch-Seal™ Metaal Kit 2084

3M™ Scotch-Seal™ Metaal Kit 2084 is een ééncomponent, aluminium gekleurde, algemeen inzetbare kit met een gemiddelde viscositeit

- Ideaal voor het plaatsen van glas in aluminium ramen en deuren.
- Is goed bestand tegen water, olie en benzine
- Water-, olie- en brandstofbestendig



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000046343	2084150	3M™ Scotch-Seal™ Metaal Kit 2084, Zilver, 150 ml tube	36	Stuk

Silicone afdichtingskitten

3M™ Marine Siliconekit 3200

3M™ Marine Siliconekit 3200 is een pasta-achtig, 1-component materiaal dat uithardt tot een taaie, rubberachtige vaste stof wanneer het wordt blootgesteld aan vocht in de lucht.

- Afdichten van een breed scala aan ondergronden
- Kan op verticale oppervlakken worden aangebracht en zakt niet uit
- Verkrijgbaar in wit, zwart en transparant



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000095173	E05602	3M™ Marine Siliconekit 3200, Transparant, 280 ml	24	Stuk
7000095174	E05600	3M™ Marine Siliconekit 3200, Wit, 280 ml	24	Stuk

Applicatormondstukken en tips

3M™ Scotch-Weld™ EPX Mengneus

Kies de 3M™ Scotch-Weld™ EPX Mengneus voor een efficiënte applicatie van onze Duo-Pak 3M™ Scotch-Weld™ Structurele Lijmen.

- Ontworpen voor gebruik met Duo-Pak patronen van 3M™ Scotch-Weld™ Structurele Lijm
- Biedt goede vermenging en een precieze plaatsing van de lijm
- Tapse punt kan worden afgesneden op maat van de gewenste lijmril



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100015959	EPXN490	3M™ Scotch-Weld™ EPX Mengneus, Orange, 10:1, 490 ml	36	Stuk
7100262488	EPXN48	3M™ Scotch-Weld™ EPX Mengneus, Vierkant, Groen, 1:1 en 2:1, 48.5 ml en 50 ml, Kort	36	Stuk
7100148766	EPX4850L	3M™ Scotch-Weld™ EPX Mengneus, Vierkant, Wit, , 1:1 en 2:1, 48.5 ml en 50 ml, Lang	72	Stuk
7100104991	EPXN48	3M™ Scotch-Weld™ EPX™ Mengneus, Vierkant, Groen, 1:1 en 2:1, 48.5 ml en 50 ml, Kort	36	Stuk

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Scotch-Weld™ Mengneus

3M™ Scotch-Weld™ Mondstukken voor constructielijm worden gebruikt met 3M EPX Duo-Pak lijmen om een juiste mengverhouding van de lijmcomponenten te verzekeren. Het mondstuk is afgestemd op de lijm.

- Nauwkeurige afstemming op de lijm
- Te gebruiken met 3M™ EPX™ Duo-Pak lijmen
- Geschikt voor toepassingen met een laag volume



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000087691	EPXN801	3M™ Scotch-Weld™ Mengnozzle voor DP801/803/810, 50 ml	12	Stuk

Elektrische lijmpistolen

3M™ Smeltlijmpistool Quadrack™

3M™ Smeltlijmpistolen zijn ontworpen om de productiviteit te helpen verbeteren, de kosten te verlagen en verspilling in industriële toepassingen te minimaliseren. Van massaproductie tot fijne afwerking: de 3M™ Smeltlijmpistolen zorgen voor optimale prestaties door smelten op aanvraag of een progressieve doorvoerttechnologie om te voldoen aan uw productiedeadlines.

- Gemakkelijk te hanteren dankzij lichtgewicht ontwerp
- Uniek ontworpen voor 3M™ Smeltlijmstiften
- Voldoet aan de behoeften van hoge en lage volumeafgifte



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100255955	APPL TC/TCQ LT240	3M™ Smeltlijmpistool Quadrack™ TC / TC-Q, 240V, Gen II, UK Stekker	1	Stuk
7100255832	APPL TC/TCQ LT	3M™ Smeltlijmpistool Quadrack™ TC/TC-Q LT, 220V, Gen II, Europese stekker	10	Stuk
7100255953	APPL TC/TCQ	3M™ Smeltlijmpistool Quadrack™ TC/TC-Q, 220V, Gen II, Europese stekker	1	Stuk
7100255954	APPL TC/TCQ240	3M™ Smeltlijmpistool Quadrack™ TC/TC-Q, 240V, Gen II, UK Stekker	1	Stuk

Accessoires aanbrenngereedschap

3M™ Scotch-Weld™ EPX Structurele Lijm Plunjer

3M™ Scotch-Weld™ EPX Plunjer voor handmatige applicator.

- Ontworpen voor gebruik met onze 3M™ Scotch-Weld™ Duo-Pak patronen
- Voor een exacte mengverhouding van componenten
- Goedgekeurd accessoire voor het 3M™ Scotch-Weld™ EPX handmatige applicator



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000006768	EPXPL21	3M™ Scotch-Weld™ EPX Structurele Lijm Plunjer, Zwart, voor 1:1 en 2:1, 48.5 ml en 50 ml patronen	40	Stuk
7000062909	EPXPL45	3M™ Scotch-Weld™ EPX Structurele Lijm Plunjer, Zwart, voor 10:1, 45 ml patronen	10	Stuk

Lijmen, kitten en plamuur

Primers

3M™ Adhesiepromotor 111

3M™ Adhesion Promoter 111 is onze hechtingspromotor op basis van isopropyl alcohol voor gebruik met 3M™ VHB™ Tape. Een all-in-oplossing voor het reinigen van ondergronden die redelijk schoon zijn, met een hogere hechting als resultaat.

- Hechtingspromotor op basis van alcohol
- Snellere hechting bij normale en lagere temperaturen
- Voor gebruik op blank metaal en beschilderde metalen ondergronden



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000001323	AP111	3M™ Adhesion Promoter AP111, Transparant, 250 ml	4	Fles

3M™ Adhesiepromotor AP596

Gebruik 3M™ Hechtprimer AP596 voor voorruiten of andere toepassingen. Onze kleurloze hechtprimer kan worden gebruikt met 3M hybride of siliconen kitten. De primer is geschikt voor verschillende oppervlakken waaronder getint en fritglas, acryl (PMMA), polyester en PVC.

- Hechtingspromotor
- Transparante formule
- Te gebruiken met getint en fritglas, acryl (PMMA), polyester en PVC



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000061757	AP596	3M™ Adhesiepromotor AP596, Transparant, 1 L	8	Fles

3M™ Universele Primer P591

3M™ Universele hechtprimer P591 is een zwarte primer die de hechting met polyurethaan en hybride kits verhoogt.

- Bevordert hechting
- Blokkeert uv-stralen
- Te gebruiken op glas met keramische zeefdrukken en PMMA



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100158521	P591	3M™ Universele Primer P591, Zwart, 240 ml	12	Stuk

3M™ Primer 9348

3M™ Scotch-Weld™ Primer 9348 is een primer die migratie van weekmakers tegengaat.

- Transparant
- Belettering oppervlaktereiniging en voorbereiding
- Oplosmiddel gebaseerd

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100132671	934812	3M™ Primer 9348, 1 L	12	Doos

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ Scotch-Weld™ Accelerator voor Acryllijm A3-2

3M™ Scotch-Weld™ Accelerator voor Acryllijm A3-2 is de versneller (deel A) van een tweedelige acrylkleefstof, ontwikkeld voor gebruik met een B / A-systeem. We hebben deze versneller ontworpen voor gebruik met onze 3M™ Scotch-Weld™ Acryllijmen DP8805NS, DP8810NS en DP8825NS. De snelle uitharding zorgt voor een snelle opbouw van de sterkte en produceert taaie, slagvaste verbindingen.



- Versneller ontworpen om uit te harden met deze acryllijmen: DP8805NS, DP8810NS, DP8825NS
- Biedt een snelle uitharding bij combinatie in een 10: 1 B / A-mengverhouding
- Samengesteld om taaie, slagvaste verbindingen duurzaam te produceren

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100102180	DP84A321	3M™ Scotch-Weld™ Accelerator voor Acryllijm A3-2, Groen, Part A, 3.78 L	1	Doos
7100101506	DP88A325	3M™ Scotch-Weld™ Accelerator voor Acryllijm A3-2, Groen, Part A, 18.7 L	1	Doos

3M™ Scotch-Weld™ Cyanoacrylaatlijm Activator AC11

3M™ Scotch-Weld™ Cyanoacrylaatlijm Activator AC11 is een oplosmiddel houdende activator die de uitharding van cyanoacrylaatlijmen versnelt.



- Cyanoacrylaat activator
- Sneldrogend
- Geef instant 'on demand' uitharding

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100027507	AC11200	3M™ Scotch-Weld™ Cyanoacrylaatlijm Activator AC11, 200 ml	12	Fles

3M™ Scotch-Weld™ Metaal Primer 3901

3M™ Scotch-Weld™ Metaal Primer 3901 is een primer voor 3M™ Scotch-Weld™ film and vloeibare lijmen.



- Metaal en glas primer
- Corrosie bescherming
- Lage viscositeit

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000000907	3901	3M™ Scotch-Weld™ Metaal Primer 3901, Rood, 240 ml	12	Doos

Lijmen, kitten en plamuur

3M™ VHB™ Silaan Glas Primer

Onze 3M™ VHB™ Silane Glass Primer bestrijdt de weerstand van glas tegen lijm en kleefmiddelen. Het product is gebruiksklaar.

- Gebruik dit product om de weerstand van glas tegen lijm en kleefmiddelen te bestrijden
- Pas dit product toe als primer om materialen te hechten op glas. Essentiële primer voor het hechten van letters op glazen etalages, of op glazen elementen in de badkamer of keuken
- Aanbevolen voor gebruik met 3M™ VHB™ tape



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
700006770	SILANE	3M™ VHB™ Silaan Glas Primer AP115, Transparant, 1 L	6	Fles

3M™ Primer 94

3M™ VHB™ Tape Primer 94 is onze hechtingspromotor voor gebruik met 3M™ VHB™ Tapes. Het product zorgt voor hoge hechting op kritieke ondergronden zoals PE, PP, ABS, PET/PBT-mengvormen, beton, hout, glas, metaal en beschilderde metalen oppervlakken.

- Hechtingspromotor
- Te gebruiken op allerlei soorten ondergrond
- Duurzaam



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000050137	94AMPUL	3M™ Primer 94, Lichtgeel, 66 ml ampul	1000	Stuk
7100003278	94HPINT	3M™ Primer 94, Lichtgeel, 236 ml	12	Stuk
7000001584	94QTS	3M™ Primer 94, Lichtgeel, 946 ml	12	Fles

3M™ VHB™ Universele Primer UV

3M™ VHB™ Universal Primer UV is een priming-oplossing die is ontworpen voor verlijming met 3M™ VHB™ tapes. Het maakt sterke, duurzame hechtingen mogelijk op oppervlakken zoals polypropyleen, ABS, PET / PBT-mengsels en andere moeilijk vast te houden substraten, terwijl het milieu-, gezondheids- en veiligheidsprofiel van een fabrikant wordt verbeterd in vergelijking met het gebruik van 3M™ Primer 94.

- Verbeteren van hechting op PP, ABS, PMMA, PC, PA, Hard PVC, PET/PBT Composiet, Metaal, Gelakte ondergronden
- Verbeterd EHS profiel in vergelijking met de 3M™ Primer 94
- Aanwezigheid controleerbaar door UV indicator



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100116406	PRIUV237	3M™ VHB™ Universele Primer UV, Lichtgeel, 236 ml	12	Doos
7100107033	PRIUV946	3M™ VHB™ Universele Primer UV, Lichtgeel, 946 ml	12	Doos
















Suggested Applications

Product number	DP100 Plus	DP110	DP125	DP190	DP410	DP460	DP490	DP609	DP8005	DP8010	DP8405NS	DP8410NS	7240FR
General attachment applications in a variety of industries	•	•	•										
Fast potting agent good for applications with thermal cycling	•												
Bond metal, ceramic, wood and many plastic		•	•										
Semi-flexible potting compound				•									
Transportation applications, such as rail and automotive					•	•	•						
Use when toughness and high strength are needed					•	•	•						
Bonding of electronic components						•							
Aerospace applications							•						
Bond plastic, wood and painted or primed metal								•					
Bond low surface energy plastics such as polypropylene, polyethylene and thermoplastic elastomers (TPEs)									•	•			
Joining plastics to metals, such as in the manufacture or repair of appliances									•	•			
Impact resistance composite bonding									•	•			
Metalworking such as HVAC, appliance, and specialty vehicles											•	•	
Sign manufacturing such as panel to frame bonding, trim attachment, letter bonding, and frame assembly											•	•	
Bonding plastics, composites and powder coats to metal											•	•	
Typically used where fast assembly of smaller parts is required											•	•	
Adhesive certified for use on trains													•
Product number	DP100 Plus	DP110	DP125	DP190	DP410	DP460	DP490	DP609	DP8005	DP8010	DP8405NS	DP8410NS	7240FR





Product Use

All statements, technical information, and recommendations contained in this document are based upon tests or experience that 3M believes are reliable. However, many factors beyond 3M's control can affect the use and performance of a 3M product in a particular application, including the conditions under which the product is used and the time and environmental conditions in which the product is expected to perform. Since these factors are uniquely within the user's knowledge and control, it is essential that the user evaluates the 3M product to determine whether it is fit for a particular purpose and suitable for the user's method or application. All questions of liability relating to this product are governed by the terms of the sale subject, where applicable, to the prevailing law.

3M™ Spray Adhesives and Cleaners

							
Product number	Spray 74	Spray 75	Spray 76	Spray 77	Spray 80	Spray 90	Industrial Cleaner
Properties/suitable for	Foam & fabric	Repositionable & removable	Hi-tack	Multi purpose	Rubber bonding	Heavy duty & hi-strength	Maintenance & cleaning
Key features (info box)							

Physical and Performance Characteristics, Key Features

Product number	Spray 74	Spray 75	Spray 76	Spray 77	Spray 80	Spray 90	Industrial Cleaner
Base	Synthetic elastomer	Synthetic elastomer	Synthetic elastomer	Synthetic elastomer	Polychloroprene	Synthetic elastomer	
Colour	Orange	White	Cream	Cream	Bright yellow	Clear	Clear
Density [g/ml]	0.71	0.71	0.70	0.70	0.71	0.71	
Volatile organic compounds [VOC] %	< 55	636	< 55	523	506	636	
Flash point	- 42°C	- 46°C	- 42°C	- 42°C	- 45°C	- 55°C	
Spray adhesive application 	Both sides	One side	Both sides	One side or both sides	Both sides	Both sides	Spraying, brushing
Spray pattern 	Variable lace	Particle	Variable lace	Mist	Variable lace	Variable lace	
Bonding range 	Up to 10 min	Permanently tacky	Up to 60 min	Up to 15 min	Up to 15 min	Up to 15 min	
Dry time 	15 to 30 sec	Up to 5 min	Up to 10 min	Up to 10 sec	1 to 3 min	Up to 30 sec	

Suggested Applications

Product number	Spray 74	Spray 75	Spray 76	Spray 77	Spray 80	Spray 90	Industrial Cleaner
General upholstery and flexible foams bonding (e.g. PU or latex)	•						
Foam lamination. Attaching foam and fabric to wood and other substrates	•						
Bond fabrics to interiors, speakers, etc.	•						
Installing acoustic panels	•						
For repositionable and removable applications		•					
Use for holding and positioning lightweight materials temporarily		•					
Bonds paper, cardboard, acetate, foil, fabrics, plastic sheeting, etc.		•					
Bond carpet, door skins and fabric in conversions			•				
Attaching nameplates, pool table fabrics, pipe insulation etc.			•				

Suggested Applications (cont)							
Product number	Spray 74	Spray 75	Spray 76	Spray 77	Spray 80	Spray 90	Industrial Cleaner
Bonding insulation in aircraft interiors and specialty cabinets			•				
Bond insulating material such as polystyrene, rock wool, glass wool				•			
Attaching fibreglass insulation and drywall corner beads				•			
Bond thin decorative film, foils, and fabrics				•			
For variety of display and furniture jobs				•			
Picture framing and mounting displays				•			
Bond all types of rubber except EPDM					•		
Bond most supported vinyl and leather					•		
Adhere many plastics, laminates and wood products					•		
Adhere polyethylene, polypropylene to wood, metal and more						•	
Bond decorative laminate to tables, cabinets and shelving						•	
Attaching fibreglass insulation and drywall corner beads						•	
Bond kick plates to office desks						•	
Attach plastic sign lettering to wood						•	
Use for dissolving and removing dirt, grease and tar							•
Removes and various non-curing adhesives							•
Product number	Spray 74	Spray 75	Spray 76	Spray 77	Spray 80	Spray 90	Industrial Cleaner

Product Use

All statements, technical information, and recommendations contained in this document are based upon tests or experience that 3M believes are reliable. However, many factors beyond 3M's control can affect the use and performance of a 3M product in a particular application, including the conditions under which the product is used and the time and environmental conditions in which the product is expected to perform. Since these factors are uniquely within the user's knowledge and control, it is essential that the user evaluates the 3M product to determine whether it is fit for a particular purpose and suitable for the user's method or application. All questions of liability relating to this product are governed by the terms of the sale subject, where applicable, to the prevailing law.



3M™ Hot Melt Adhesives



Product number	3738	3748	3762	3764	3792
Properties/suitable for	Wood	Electronics	Cardboard	Plastics	Universal
Key features (info box)					

Physical and Performance Characteristics, Key Features

Product number	3738	3748	3762	3764	3792
Base	Thermoplastic adhesive	Thermoplastic adhesive	Thermoplastic adhesive	Thermoplastic adhesive	Thermoplastic adhesive
Colour	Tan	White	Tan	Clear	Clear
Open time [seconds]	50	45	35	40	50
Ball and ring melt point	86 °C	144 °C	94 °C	88 °C	83 °C
Peel strength [Newton/cm]	23	32	12	25	23
Shear strength [MPa]	2.6	2.2	3.8	2.7	1.7
Wood	•				
Electronics		•			
Cardboard			•		
Plastics		•		•	
Universal					•

Suggested Applications

Product number	3738	3748	3762	3764	3792
Woodworking and furniture manufacturing	•				•
Upholstery	•				•
Cabinetry	•				
Point-of-purchase displays	•		•		•
Electronic applications such as potting and wire tacking, and bonding		•			
Transportation interiors		•			
Seating attachment		•			
Manual and corrugated carton sealing			•		
General packaging applications			•		
Repacking chipboard			•		
Trade exhibits			•		
Mounting and trim attachment				•	
Assembly, attaching, repairing, potting, panel bonding, wire tacking, bundling, sealing, encapsulating				•	
Panel bonding					•
Product number	3738	3748	3762	3764	3792

Product Use

All statements, technical information, and recommendations contained in this document are based upon tests or experience that 3M believes are reliable. However, many factors beyond 3M's control can affect the use and performance of a 3M product in a particular application, including the conditions under which the product is used and the time and environmental conditions in which the product is expected to perform. Since these factors are uniquely within the user's knowledge and control, it is essential that the user evaluates the 3M product to determine whether it is fit for a particular purpose and suitable for the user's method or application. All questions of liability relating to this product are governed by the terms of the sale subject, where applicable, to the prevailing law.



Reinigingsproducten

Reinigingsproducten

Allesreiniger

3M™ industriële reinigers en lijmverwijderaar

3M™ industrial cleaner met citrus ingrediënten is een bijzondere reiniger/ontvetter wlek helpt bij het verwijderen van vuil, vet, teer en veel soorten (niet uithardende) lijm. Het reiningt zonder strepen en heeft een frisse citrusgeur.

- Bevat geen gechloreerde- of op petroleum gebaseerde oplosmiddelen
- Reinigt mild en heeft een prettige citrusgeur.
- Verwijdert lijm zonder het onderliggende oppervlak te beschadigen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100180981	INDC5	3M™ Industriële reiniger op Citrusbasis, Transparant, 5 L	4	Doos

3M™ Industriële reiniger op Citrusbasis

3M™ industrial cleaner met citrus ingrediënten is een bijzondere reiniger/ontvetter wlek helpt bij het verwijderen van vuil, vet, teer en veel soorten (niet uithardende) lijm. Het reiningt zonder strepen en heeft een frisse citrusgeur.

- Verwijdert vet, olie, inkt en de meeste lijmen zonder te moeten waken
- Bevat schimmeloplosmiddel
- Verwijdert lijm zonder het onderliggende oppervlak te beschadigen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100178336	INDC200	3M™ Industriële reiniger op Citrusbasis, Transparant, 200 ml	12	Doos
7100178338	INDC05	3M™ Industriële reiniger op Citrusbasis, Transparant, 500 ml	12	Doos

3M™ VHB™ Oppervlakte Reiniger

3M™ VHB™ Surface Cleaner is een hele zuivere oplossing van isopropyl alcohol in water. Onze oppervlaktereiniger is kleurloos, Onzichtbare verbinding geurloos en verdampt snel zonder residu achter te laten.

- Reinigt en ontvet
- Kleur- en geurloos
- Verdampst snel en laat geen resten na



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000071715	VHBTISSU	3M™ VHB™ Oppervlakte Reiniger, 100 zakjes/doos	900	Stuk
7000071716	VHBCLEAN	3M™ VHB™ Oppervlakte Reiniger, Transparant, 1 L	6	Fles



Dubbelzijdig klevende tapes

Dubbelzijdig klevende tapes

VHB Tapes

Focus

3M™ VHB™ Extrudeerbare tape GP

3M™ VHB™ Extrudeerbare tape GP is een zeer sterke drukgevoelige kleefstof die onmiddellijke verwerkingskracht, snelle en gemakkelijke applicatie biedt en de duurzaamheid biedt die klanten nodig hebben. Deze nieuwe lijmoplossing, op maat gemaakt voor automatisering, herontdekte tape en biedt een snellere, vereenvoudigde en duurzamere oplossing voor productieprocessen. Het biedt een uitstekende hechting op veel ondergronden – in sommige gevallen met weinig of geen voorbereiding van het oppervlak – en heeft een rekverwijderingsfunctie die een schone lijmverwijdering mogelijk maakt voor herbewerking of recycling van onderdelen.



- De lijmlijn kan in variabele breedtes, diktes en profielen worden gelegd
- De plaklijm kan direct (heet) of na weken (koud) worden gesloten
- Stretch release-technologie zorgt voor gemakkelijke verwijdering voor herbewerkbaarheid en minder afval

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100268065	xxx	3M™ VHB™ Extrudeerbare tape GP, Zwart, 8.5 mm x 298 m	1	Stuk

Focus

3M™ VHB™ Tape LSE-060WF

Bedenk, ontwerp en maak uw producten met 3M™ VHB™ Tape LSE-060WF. Deze witte tape met een dikte van 0,6 mm heeft een vervormbare schuimbasis met aan beide zijden een gemodificeerde acrylaatlijm. Hij kan worden gebruikt als alternatief voor klinknagels, schroeven en lasnaden, maar ook voor andere soorten mechanische bevestigingsmiddelen.

Met de 3M VHB Tape LSE-reeks is het mogelijk om met een lage oppervlakte-energie (LSE) te verlijmen en behaalt u duurzame resultaten waar andere oplossingen extra ondersteuning vereisen bij speciale oppervlakte-behandeling. Dit resulteert in superieure hechtprestaties zonder primer op moeilijk te verlijmen ondergronden als PP, TPO, TPE en composieten. Omdat het niet langer nodig is om eerst primer aan te brengen, verhoogt de LSE-reeks de productiviteit en zijn er minder schadelijke chemische stoffen nodig in uw productiefaciliteiten. De uitstekende duurzaamheid door onder meer de grote temperatuurbestendigheid zorgt voor superieure kracht en betrouwbaarheid in zowel binnen- als buitentoepassingen. Door de visco-elastischeiteit is deze snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode zeer krachtig en veelzijdig, en ideaal voor het verlijmen van materialen met verschillende thermische expansie-eigenschappen.

- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente tape voor een zeer krachtige en langdurige verbinding voor binnen- en buitenapplicaties.
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact, voor een directe verwerkingssterkte
- Nagenoeg onzichtbare verbinding voor een glad oppervlak – zelfs randen zijn onzichtbaar door de transparantie van het product



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100154121	LSE60S	3M™ VHB™ Dubbelzijdige Tape LSE-060WF, 19 mm x 3 m	48	Rol
7100143322	LSE6012	3M™ VHB™ Tape LSE-060WF, Wit, 12 mm x 33 m, 0.6 mm	18	Rol
7100143327	LSE6019	3M™ VHB™ Tape LSE-060WF, Wit, 19 mm x 33 m, 0.6 mm	14	Rol
7100143305	LSE6025	3M™ VHB™ Tape LSE-060WF, Wit, 25 mm x 33 m, 0.6 mm	7	Rol
7100247156	LSE060/1150	3M™ VHB™ Tape LSE-060WF, Wit, 1150 mm x 33 m, 0.6 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

Focus

3M™ VHB™ Tape LSE-110WF

Bedenk, ontwerp en maak uw producten met 3M™ VHB™ Tape LSE-110WF. Deze witte tape met een dikte van 1,1 mm heeft een vervormbare schuimbasis met aan beide zijden een gemodificeerde acrylaatlijm. Hij kan worden gebruikt als alternatief voor klinknagels, schroeven en lasnaden, maar ook voor andere soorten mechanische bevestigingsmiddelen.

Met de 3M VHB Tape LSE-reeks is het mogelijk om met een lage oppervlakte-energie (LSE) te verlijmen en behaalt u duurzame resultaten waar andere oplossingen extra ondersteuning vereisen bij speciale oppervlakte-behandeling. Dit resulteert in superieure hechtprestaties zonder primer op moeilijk te verlijmen ondergronden als PP, TPO, TPE en composieten. Omdat het niet langer nodig is om eerst primer aan te brengen, verhoogt de LSE-reeks de productiviteit en zijn er minder schadelijke chemische stoffen nodig in uw productiefaciliteiten. De uitstekende duurzaamheid door onder meer de grote temperatuurbestendigheid zorgt voor superieure kracht en betrouwbaarheid in zowel binnen- als buitentoepassingen. Door de visco-elasticiteit is deze snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode zeer krachtig en veelzijdig, en ideaal voor het verlijmen van materialen met verschillende thermische expansie-eigenschappen.

- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente tape voor een zeer krachtige en langdurige verbinding voor binnen- en buitenapplicaties.
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact, voor een directe verwerkingssterkte
- Nagenoeg onzichtbare verbinding voor een glad oppervlak – zelfs randen zijn onzichtbaar door de transparantie van het product



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100143324	LSE110/12	3M™ VHB™ Tape LSE-110WF, Wit, 12 mm x 33 m, 1,1 mm	18	Rol
7100154122	LSE110S	3M™ VHB™ Tape LSE-110WF, Wit, 19 mm x 3 m, 1,1 mm	48	Rol
7100236403	VHBLSEBLISTER	3M™ VHB™ Tape LSE-110WF, Wit, 19 mm x 11 m, 1,1 mm	4	Rol
7100143325	LSE11019	3M™ VHB™ Tape LSE-110WF, Wit, 19 mm x 33 m, 1,1 mm	14	Rol
7100143321	LSE110/25	3M™ VHB™ Tape LSE-110WF, Wit, 25 mm x 33 m, 1,1 mm	7	Rol
7100247155	LSE110/1150	3M™ VHB™ Tape LSE-110WF, Wit, 1150 mm x 33 m, 1,1 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

Focus

3M™ VHB™ Tape LSE-160WF

Bedenk, ontwerp en maak uw producten met 3M™ VHB™ Tape LSE-160WF. Deze witte tape met een dikte van 1,6 mm heeft een vervormbare schuimbasis met aan beide zijden een gemodificeerde acrylaatlijm. Hij kan worden gebruikt als alternatief voor klinknagels, schroeven en lasnaden, maar ook voor andere soorten mechanische bevestigingsmiddelen.

Met de 3M VHB Tape LSE-reeks is het mogelijk om met een lage oppervlakte-energie (LSE) te verlijmen en behaalt u duurzame resultaten waar andere oplossingen extra ondersteuning vereisen bij speciale oppervlakte-behandeling. Dit resulteert in superieure hechtprestaties zonder primer op moeilijk te verlijmen ondergronden als PP, TPO, TPE en composieten. Omdat het niet langer nodig is om eerst primer aan te brengen, verhoogt de LSE-reeks de productiviteit en zijn er minder schadelijke chemische stoffen nodig in uw productiefaciliteiten. De uitstekende duurzaamheid door onder meer de grote temperatuurbestendigheid zorgt voor superieure kracht en betrouwbaarheid in zowel binnen- als buitentoepassingen. Door de visco-elasticiteit is deze snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode zeer krachtig en veelzijdig, en ideaal voor het verlijmen van materialen met verschillende thermische expansie-eigenschappen.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente tape voor een zeer krachtige en langdurige verbinding voor binnen- en buitenapplicaties.
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact, voor een directe verwerkingssterkte
- Nagenoeg onzichtbare verbinding voor een glad oppervlak – zelfs randen zijn onzichtbaar door de transparantie van het product

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100143306	LSE16012	3M™ VHB™ Dubbelzijdige Tape LSE-160WF, 12 mm x 33 m, 1,6 mm	18	Rol
7100143323	LSE16025	3M™ VHB™ Dubbelzijdige Tape LSE-160WF, 25 mm x 33 m, 1,6 mm	7	Rol
7100154123	LSE160S	3M™ VHB™ Tape LSE-160WF, Wit, 19 mm x 3 m, 1,6 mm	96	Rol
7100143328	LSE16019	3M™ VHB™ Tape LSE-160WF, Wit, 19 mm x 33 m, 0,6 mm	14	Rol
7100247154	LSE160/1120	3M™ VHB™ Tape LSE-160WF, Wit, 1120 mm x 33 m, 1,6 mm	1	Rol

3M™ VHB™ Tape GPH-060GF

3M™ VHB™ Tape GPH-060GF is een dubbelzijdige acrylaat schuimtape met een hoge initiële kleefkracht met gesloten celstructuur. Heeft een rode kunststof film als schutvel. 0.6 mm



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Eerst testen in geval van gebruik op plastics, zoals bijvb PVC/.
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houd oppervlakten glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100100753	GPH6012	3M™ VHB™ Tape GPH-060GF, Grijs, 12 mm x 33 m, 0,6 mm	18	Rol
7100100752	GPH6019	3M™ VHB™ Tape GPH-060GF, Grijs, 19 mm x 33 m, 0,6 mm	14	Rol
7100101042	GPH6025	3M™ VHB™ Tape GPH-060GF, Grijs, 25 mm x 33 m, 0,6 mm	7	Rol
7100098996	GPH60L	3M™ VHB™ Tape GPH-060GF, Grijs, 1080 mm x 33 m, 0,6 mm	1	Rol
7100101623	GPH60S	3M™ VHB™ Tape GPH-060GF, Grijs, 19 mm x 3 m, 0,6 mm, Korte rol	48	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ VHB™ Tape GPH-110GF

Bedenk, ontwerp en lever uw producten met onze 3M™ VHB™ Tape GPH-110GF, een grijze, veelzijdige tape met een dikte van 1,1 mm op basis van acrylaatlijm met een vervormbare schuimbasis, die ook bestendig is tegen hoge temperaturen. Deze snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. De tape kan klinknagels, lasnaden en schroeven vervangen en biedt veelzijdige ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elastische eigenschappen. De tape hecht op verschillende ondergronden met gemiddelde tot hoge oppervlakte-energie, ook bij lage temperaturen.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakken glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100099836	GPH11012	3M™ VHB™ Tape GPH-110GF, Grijs, 12 mm x 33 m, 1,1 mm	18	Rol
7100227350	GPH110F/IPS	3M™ VHB™ Tape GPH-110GF, Grijs, 19 mm x 11 m, 1,1 mm, Blisterverpakking	4	Rol
7100099833	GPH11019	3M™ VHB™ Tape GPH-110GF, Grijs, 19 mm x 33 m, 1,1 mm	14	Rol
7100099834	GPH11025	3M™ VHB™ Tape GPH-110GF, Grijs, 25 mm x 33 m, 1,1 mm	7	Rol
7100098997	GPH110L	3M™ VHB™ Tape GPH-110GF, Grijs, 1080 mm x 33 m, 1,1 mm	1	Rol
7100101624	GPH110S	3M™ VHB™ Tape GPH-110GF, Grijs, 19 mm x 3 m, 1,1 mm, Korte rol	96	Rol

3M™ VHB™ Tape GPH-160GF

3M™ VHB™ Tape GPH-160GF is een dubbelzijdige acrylaat schuimtape met een hoge initiële kleefkracht met gesloten celstructuur. Heeft een rode kunststof film als schutvel. 1.6 mm



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakken glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100101043	GPH16012	3M™ VHB™ Tape GPH-160GF, Grijs, 12 mm x 33 m, 1,6 mm	18	Rol
7100100757	GPH16019	3M™ VHB™ Tape GPH-160GF, Grijs, 19 mm x 33 m, 1,6 mm	14	Rol
7100101045	GPH16025	3M™ VHB™ Tape GPH-160GF, Grijs, 25 mm x 33 m, 1,6 mm	7	Rol
7100099199	GPH160L	3M™ VHB™ Tape GPH-160GF, Grijs, 1080 mm x 33 m, 1,6 mm	1	Rol
7100101625	GPH160S	3M™ VHB™ Tape GPH-160GF, Grau, 19 mm x 3 m, 1,6 mm	48	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ VHB™ Tape 4926

Bedenk, ontwerp en maak uw producten met 3M™ VHB™ Tape 4926. Onze grijze, veelzijdige tape heeft een dikte van 0,4 mm en is op basis van acryllijm met een vervormbare schuimbasis. Deze snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. Kan worden gebruikt in plaats van klinknagels, schroeven en lasnaden. De tape biedt veelzijdige ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elastische en krachtige hechting op verschillende ondergronden met gemiddelde tot hoge oppervlakte-energie.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakten glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000029043	4926610	3M™ VHB™ Tape 4926P, Grijs, 610 mm x 33 mm, 0.38 mm	1	Rol

3M™ VHB™ Tape 4936

Bedenk, ontwerp en maak uw producten met onze 3M™ VHB™ Tape 4936. Dit is een grijze, veelzijdige tape met een dikte van 0,6 mm op basis van acryllijm met een vervormbare schuimbasis. Deze snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. De tape biedt een krachtige hechting op verschillende ondergronden met gemiddelde tot hoge oppervlakte-energie. De tape kan klinknagels, lasnaden en schroeven vervangen en biedt veelzijdige ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elastische. 4936 is goed bestand tegen weekmakers.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakten glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000072382	4936P6	3M™ VHB™ Tape 4936P, Grijs, 6 mm x 33 m, 0.6 mm, papieren rug	12	Rol
7000072383	4936P9	3M™ VHB™ Tape 4936P, Grijs, 9 mm x 33 m, 0.6 mm, papieren rug	8	Rol
7000072384	4936P12	3M™ VHB™ Tape 4936P, Grijs, 12 mm x 33 m, 0.6 mm, papieren rug	6	Rol
7000072385	4936P15	3M™ VHB™ Tape 4936P, Grijs, 15 mm x 33 m, 0.6 mm, papieren rug	80	Rol
7000072386	4936P19	3M™ VHB™ Tape 4936P, Grijs, 19 mm x 33 m, 0.6 mm	4	Rol
7000072387	4936P25	3M™ VHB™ Tape 4936P, Grijs, 25 mm x 33 m, 0.6 mm, papieren rug	3	Rol
7000072379	4936P300	3M™ VHB™ Tape 4936P, Grijs, 300 mm x 33 m, 0.6 mm, papieren rug	1	Rol
7000072381	4936P122	3M™ VHB™ Tape 4936P, Grijs, 1220 mm x 33 m, 0.6 mm, papieren rug	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ VHB™ Tape 4936F

Bedenk, ontwerp en maak uw producten met onze 3M™ VHB™ Tape 4936F. Dit is een grijze, veelzijdige tape met een dikte van 0,6 mm op basis van acryllijm met een vervormbare schuimbasis. Deze snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. De tape biedt een krachtige hechting op verschillende ondergronden met gemiddelde tot hoge oppervlakte-energie. De tape kan klinknagels, lasnaden en schroeven vervangen en biedt veelzijdige ontwerp mogelijkheden dankzij zijn visco-elastischeit. 4936 is goed bestand tegen weekmakers.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakten glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000033131	4936F12	3M™ VHB™ Tape 4936F, Grijs 12 mm x 33 m, 0.6 mm, folie rug	6	Rol

3M™ VHB™ Tape 4941

Bedenk, ontwerp en maak uw producten met onze 3M™ VHB™ Tape 4941, een grijze, veelzijdige tape met een dikte van 1,1 mm op basis van acryllijm met een vervormbare schuimbasis. Deze snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. De tape biedt een krachtige hechting op verschillende ondergronden met gemiddelde tot hoge oppervlakte-energie. De tape kan klinknagels, lasnaden en schroeven vervangen en biedt veelzijdige ontwerp mogelijkheden dankzij zijn visco-elastischeit. 4941 is goed bestand tegen weekmakers.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakten glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000043129	4941P6	3M™ VHB™ Tape 4941P, Grijs, 6 mm x 33 m, 1.1 mm, papieren rug	12	Rol
7000072407	4941P9	3M™ VHB™ Tape 4941P, Grijs, 9 mm x 33 m, 1.1 mm	8	Rol
7000072409	4941P15	3M™ VHB™ Tape 4941P, Grijs, 15 mm x 33 m, 1.1 mm, papieren rug	5	Rol
7000072411	4941P25	3M™ VHB™ Tape 4941P, Grijs, 25 mm x 33 m, 1.1 mm	3	Rol
7000072413	4941P38	3M™ VHB™ Tape 4941P, Grijs, 38 mm x 33 m, 1.1 mm, papieren rug	30	Rol
7000072414	4941P50	3M™ VHB™ Tape 4941P, Grijs, 50 mm x 33 m, 1.1 mm, papieren rug	24	Rol
7000072399	4941P300	3M™ VHB™ Tape 4941P, Grijs, 300 mm x 33 m, 1.1 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ VHB™ Tape 4956

Bedenk, ontwerp en maak uw producten met onze 3M™ VHB™ Tape 4956, een grijze, veelzijdige tape met een dikte van 1,6 mm op basis van acryllijm met een vervormbare schuimbasis. Kan worden gebruikt als alternatief voor klinknagels, schroeven en lasnaden. Deze snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. De tape biedt veelzijdige ontwerp mogelijkheden dankzij zijn visco-elastische en krachtige hechting op verschillende ondergronden met gemiddelde tot hoge oppervlakte-energie.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakken glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000072511	4956F19	3M™ VHB™ Tape 4956F, Grijs, 19 mm x 33 m, 1.5 mm	4	Rol
7000072512	4956F25	3M™ VHB™ Tape 4956F, Grijs, 25 mm x 33 m, 1.5 mm	3	Rol
7000072501	4956P9	3M™ VHB™ Tape 4956P, Grijs, 9 mm x 33 m, 1.6 mm	8	Rol
7000072502	4956P12	3M™ VHB™ Tape 4956P, Grijs, 12 mm x 33 m, 1.6 mm	6	Rol
7000072504	4956P19	3M™ VHB™ Tape 4956P, Grijs, 19 mm x 33 m, 1.6 mm	4	Rol
7000072505	4956P25	3M™ VHB™ Tape 4956P, Grijs, 25 mm x 33 m, 1.6 mm	3	Rol
7000072500	4956P295	3M™ VHB™ Tape 4956P, Grijs, 295 mm x 33 m, 1.6 mm	1	Rol

3M™ VHB™ Tape 4991

Bedenk, ontwerp en realiseer uw producten met onze 3M™ VHB™ Tape 4991. Dat is een grijze, universele tape met een dikte van 2,3 mm op basis van acrylaatlijm met een vervormbare schuimbasis. Kan worden gebruikt als alternatief voor klinknagels, schroeven en lasnaden. De snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. De tape biedt veelzijdige ontwerp mogelijkheden dankzij zijn visco-elastische en krachtige hechting op verschillende ondergronden met gemiddelde tot hoge oppervlakte-energie. Zij maakt deel uit van de industriële professionele reeks die wordt geleverd in een blisterverpakking met beschrijvingen in meerdere talen.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente verbindingmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakken glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100019029	499115	3M™ VHB™ Tape 4991 F, grijs, 15 mm x 16,5 m	80	Rol
7000072529	49916	3M™ VHB™ Tape 4991F, Grijs, 6 mm x 16.5 m, 2.3 mm	96	Rol
7000072530	49919	3M™ VHB™ Tape 4991F, Grijs, 9 mm x 16.5 m, 2.3 mm	8	Rol
7000033141	499112	3M™ VHB™ Tape 4991F, Grijs, 12 mm x 16.5 m, 2.3 mm	6	Rol
7100123358	4991FBL19	3M™ VHB™ Tape 4991F, Grijs, 19 mm x 5.5 m, 2.3 mm, Blisterverpakking	4	Rol
7000033143	499119	3M™ VHB™ Tape 4991F, Grijs, 19 mm x 16.5 m, 2.3 mm	4	Rol
7000072533	499125	3M™ VHB™ Tape 4991F, Grijs, 25 mm x 16.5 m, 2.3 mm	3	Rol
7000033144	49911200	3M™ VHB™ Tape 4991F, Grijs, 1200 mm x 16.5 m, 2.3 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ VHB™ Tape 4947

Bedenk, ontwerp en maak uw producten met onze 3M™ VHB™ Tape 4947, een zwarte, veelzijdige tape met een dikte van 1,1 mm op basis van acryllijm met een vervormbare schuimbasis. De tape biedt een krachtige hechting op verschillende ondergronden met gemiddelde tot hoge oppervlakte-energie. De tape kan klinknagels, lasnaden en schroeven vervangen en biedt veelzijdige ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elasticiteit.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakten glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000072462	49476	3M™ VHB™ Tape 4947F, Zwart, 6 mm x 33 m, 1,1 mm, folie rug	96	Rol
7000072463	49479	3M™ VHB™ Tape 4947F, Zwart, 9 mm x 33 m, 1,1 mm	8	Rol
7000072464	494712	3M™ VHB™ Tape 4947F, Zwart, 12 mm x 33 m, 1,1 mm	6	Rol
7000072465	494719	3M™ VHB™ Tape 4947F, Zwart, 19 mm x 33 m, 1,1 mm	4	Rol
7000072466	494725	3M™ VHB™ Tape 4947F, Zwart, 25 mm x 33 m, 1,1 mm, folie rug	3	Rol
7000072467	494738	3M™ VHB™ Tape 4947F, Zwart, 38 mm x 33 m, 1,1 mm, folie rug	2	Rol
700006778	4947295	3M™ VHB™ Tape 4947F, Zwart, 295 mm x 33 m, 1,1 mm	4	Rol

3M™ VHB™ Tape 5906

Bedenk, ontwerp en maak uw producten met onze 3M™ VHB™ Tape 5906, een zwarte, gemodificeerde tape met een dikte van 0,15 mm op basis van acryllijm met een uiterst vervormbare schuimbasis. Deze snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. Kan worden gebruikt in plaats van klinknagels, schroeven en lasnaden. De tape biedt veelzijdige ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elasticiteit en krachtige hechting op verschillende ondergronden, inclusief de meeste verfsoorten met poedercoating. Ideaal voor hechten van ondergronden met een laag profiel.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakten glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100193935	5906F/1168	3M™ VHB™ Tape 5906F, Zwart, 1168 mm x 66 m, 0,3 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ VHB™ Tape 5907

Bedenk, ontwerp en maak uw producten met onze 3M™ VHB™ Tape 5907, een zwarte, gemodificeerde tape met een dikte van 0,2 mm op basis van acryllijm met een uiterst vervormbare schuimbasis. Deze snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. Kan worden gebruikt in plaats van klinknagels, schroeven en lasnaden. De tape biedt veelzijdige ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elastische en krachtige hechting op verschillende ondergronden, inclusief de meeste verfsorten met poedercoating. Ideaal voor hechten van ondergronden met een laag profiel.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakten glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100193900	59071168	3M™ VHB™ Tape 5907, Zwart, 1168 mm x 66 m, 0.3 mm	1	Rol

3M™ VHB™ Tape 5908

Bedenk, ontwerp en maak uw producten met onze 3M™ VHB™ tape 5908, een zwarte, gemodificeerde tape met een dikte van 0,25 mm op basis van acryllijm met een uiterst vervormbare schuimbasis. Deze snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. Kan worden gebruikt in plaats van klinknagels, schroeven en lasnaden. De tape biedt veelzijdige ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elastische en krachtige hechting op verschillende ondergronden, inclusief de meeste verfsorten met poedercoating. Ideaal voor hechten van ondergronden met een laag profiel.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakten glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100195214	59081168	3M™ VHB™ Tape 5908F, Zwart, 1168 mm x 66 m, 0.25 mm	1	Rol

3M™ VHB™ Tape 5909

Bedenk, ontwerp en maak uw producten met onze 3M™ VHB™ Tape 5909, een zwarte, gemodificeerde tape met een dikte van 0,3 mm op basis van acryllijm met een uiterst vervormbare schuimbasis. Deze snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. Kan worden gebruikt in plaats van klinknagels, schroeven en lasnaden. De tape biedt veelzijdige ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elastische en krachtige hechting op verschillende ondergronden, inclusief de meeste verfsorten met poedercoating. Ideaal voor hechten van ondergronden met een laag profiel.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakten glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100193936	5909F/1168	3M™ VHB™ Tape 5909, Zwart, 1168 mm x 66 m, 0.03 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ VHB™ Tape 5915

Bedenk, ontwerp en maak uw producten met onze 3M™ VHB™ Tape 5915, een zwarte, gemodificeerde tape met een dikte van 0,4 mm op basis van acryllijm met een uiterst vervormbare schuimbasis. Deze snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. Kan worden gebruikt in plaats van klinknagels, schroeven en lasnaden. De tape biedt veelzijdige ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elastische en krachtige hechting op verschillende ondergronden, inclusief de meeste verfsorten met poedercoating.

- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakten glad



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000049448	59151168	3M™ VHB™ Tape 5915P, Zwart, 1168 mm x 33 m, 0,4 mm	1	Rol

3M™ VHB™ Tape 5925

Bedenk, ontwerp en maak uw producten met onze 3M™ VHB™ Tape 5925, een zwarte, gemodificeerde tape met een dikte van 0,6 mm op basis van acryllijm met een uiterst vervormbare schuimbasis. Deze snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. Kan worden gebruikt in plaats van klinknagels, schroeven en lasnaden. De tape biedt veelzijdige ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elastische en krachtige hechting op verschillende ondergronden, inclusief de meeste verfsorten met poedercoating.

- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakten glad



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100211824	59256	3M™ VHB™ Tape 5925F, Zwart, 6 mm x 66 m, 0,6 mm	12	Rol
7100211817	5925F/933	3M™ VHB™ Tape 5925F, Zwart, 9 mm x 33 m, 0,6 mm	8	Rol
7100211819	5925F/1233	3M™ VHB™ Tape 5925F, Zwart, 12 mm x 33 m, 0,6 mm	5	Rol
7100211821	5925F/1933	3M™ VHB™ Tape 5925F, Zwart, 19 mm x 33 m, 0,6 mm	4	Rol
7100211822	5925F/2533	3M™ VHB™ Tape 5925F, Zwart, 25 mm x 33 m, 0,6 mm	3	Rol
7100211816	5925F/29533	3M™ VHB™ Tape 5925F, Zwart, 295 mm x 33 m, 0,6 mm	1	Rol
7100211815	5925F/119033	3M™ VHB™ Tape 5925F, Zwart, 1190 mm x 33 m, 0,6 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ VHB™ Tape 5952

Bedenk, ontwerp en realiseer uw producten met onze 3M™ VHB™ Tape 5952. Deze zwarte tape met een dikte van 1,1 mm heeft een gemodificeerde acrylaatlijm met een zeer vervormbare schuimbasis. Kan worden gebruikt als alternatief voor klinknagels, schroeven en lasnaden. De snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. De tape biedt veelzijdige ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elastische en krachtige verbinding op verschillende ondergronden, inclusief de meeste verfsorten met poedercoating. Zij maakt deel uit van de industriële professionele reeks die wordt geleverd in een blisterverpakking met beschrijvingen in meerdere talen.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente verbindingmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijn hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakken glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100211828	5952F/633	3M™ VHB™ Tape 5952F, Zwart, 6 mm x 33 m, 1,1 mm	10	Rol
7100211830	5952F/933	3M™ VHB™ Tape 5952F, Zwart, 9 mm x 33 m, 1,1 mm	8	Rol
7100211831	5952F/1233	3M™ VHB™ Tape 5952F, Zwart, 12 mm x 33 m, 1,1 mm	6	Rol
7100211833	5952F/1933	3M™ VHB™ Tape 5952F, Zwart, 19 mm x 33 m, 1,1 mm	4	Rol
7100211834	5952F/2533	3M™ VHB™ Tape 5952F, Zwart, 25 mm x 33 m, 1,1 mm	3	Rol
7100211827	5952F/30533	3M™ VHB™ Tape 5952F, Zwart, 305 mm x 33 m, 1,1 mm, Blisterverpakking	1	Rol
7100211826	5952F/122033	3M™ VHB™ Tape 5952F, Zwart, 1220 mm x 33 m, 1,1 mm	1	Rol
7100211813	5952F/193	3M™ VHB™ Tape, 5952F, Zwart, 19 mm x 3 m, 1,1 mm, Blisterverpakking	48	Rol

3M™ VHB™ Vlamvertragende Tape 5958FR

Bedenk, ontwerp en maak uw producten met onze 3M™ VHB™ Vlamvertragende Tape 5958FR. Dit is een zwarte, gemodificeerde tape met een dikte van 1 mm op basis van acryllijm met een zeer vervormbare schuimbasis. De snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. De tape is vlamvertragend. De tape biedt veelzijdige ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elastische en krachtige hechting op verschillende ondergronden, inclusief veel verfsorten met poedercoating.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn; tape is vlamvertragend
- Drukgevoelige lijn hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakten glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000049210	5958FR25	3M™ VHB™ Vlamvertragende Tape 5958FR, Zwart, 25 mm x 33 m, 1,0 mm	9	Rol
7000049257	5958FR1175	3M™ VHB™ Vlamvertragende Tape 5958FR, Zwart, 1194 mm x 33 m, 1,0 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ VHB™ Tape 5962

Bedenk, ontwerp en maak uw producten met onze 3M™ VHB™ Tape 5962, een zwarte, gemodificeerde tape met een dikte van 1,6 mm op basis van acryllijm met een uiterst vervormbare schuimbasis. Deze snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. Kan worden gebruikt in plaats van klinknagels, schroeven en lasnaden. De tape biedt veelzijdige ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elastische en krachtige hechting op verschillende ondergronden, inclusief de meeste verfsorten met poedercoating.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakten glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100211838	596212	3M™ VHB™ Tape 5962F, Zwart, 12 mm x 33 m, 1,6 mm	6	Rol
7100223836	5962FBL19	3M™ VHB™ Tape 5962F, Zwart, 19 mm x 1,6 m, 1,6 mm, Blisterverpakking	4	Rol
7100211839	596219	3M™ VHB™ Tape 5962F, Zwart, 19 mm x 33 m, 1,6 mm	4	Rol
7100211840	596225	3M™ VHB™ Tape 5962F, Zwart, 25 mm x 33 m, 1,6 mm	3	Rol
7100211836	5962305	3M™ VHB™ Tape 5962F, Zwart, 305 mm x 33 m, 1,6 mm	4	Rol
7100211835	59621220	3M™ VHB™ Tape 5962F, Zwart, 1220 mm x 33m, 1,6 mm	1	Rol

3M™ VHB™ Tape 4905

3M™ VHB™ Tape 4905 is onze heldere, kleurloze acryl VHB tape met een dikte van 0,5 mm. De tape is ideaal voor het hechten van transparant materiaal of voor toepassingen waarbij een gekleurde hechtingslijn niet acceptabel is.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt de ondergrond glad; zelfs randen zijn onzichtbaar door de transparantie van het product

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000072259	49056	3M™ VHB™ Tape 4905F, Transparant, 6 mm x 33 m, 0,5 mm	96	Rol
7000033113	4905666	3M™ VHB™ Tape 4905F, Transparant, 6 mm x 66 m, 0,5 mm	12	Rol
7000072260	49059	3M™ VHB™ Tape 4905F, Transparant, 9 mm x 33 m, 0,5 mm	8	Rol
7000072264	4905966	3M™ VHB™ Tape 4905F, Transparant, 9 mm x 66 m, 0,5 mm	8	Rol
7000072261	490512	3M™ VHB™ Tape 4905F, Transparant, 12 mm x 33 m, 0,5 mm	102	Rol
7000072265	49051266	3M™ VHB™ Tape 4905F, Transparant, 12 mm x 66 m, 0,5 mm	6	Rol
7000072262	490519	3M™ VHB™ Tape 4905F, Transparant, 19 mm x 33 m, 0,5 mm	4	Rol
7000072266	49051966	3M™ VHB™ Tape 4905F, Transparant, 19 mm x 66 m, 0,5 mm	4	Rol
7000072263	490525	3M™ VHB™ Tape 4905F, Transparant, 25 mm x 33 m, 0,5 mm	48	Rol
7000072267	49052566	3M™ VHB™ Tape 4905F, Transparant, 25 mm x 66 m, 0,5 mm	3	Rol
7000033111	49051146	3M™ VHB™ Tape 4905F, Transparant, 1140 mm x 66 m, 0,5 mm	1	Rol
7000033112	4905P6	3M™ VHB™ Tape 4905P, Transparant, 6 mm x 33 m, 0,5 mm	96	Rol
7000072250	4905P9	3M™ VHB™ Tape 4905P, Transparant, 9 mm x 66 m, 0,5 mm	8	Rol
7000072255	4905P12	3M™ VHB™ Tape 4905P, Transparant, 12 mm x 33 m, 0,5 mm	6	Rol
7000072251	4905P126	3M™ VHB™ Tape 4905P, Transparant, 12 mm x 66 m, 0,5 mm	102	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ VHB™ Tape 4905

3M™ VHB™ Tape 4905 is onze heldere, kleurloze acryl VHB tape met een dikte van 0,5 mm. De tape is ideaal voor het hechten van transparant materiaal of voor toepassingen waarbij een gekleurde hechtingslijn niet acceptabel is.

- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt de ondergrond glad; zelfs randen zijn onzichtbaar door de transparantie van het product



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000072252	4905P156	3M™ VHB™ Tape 4905P, Transparant, 15 mm x 66 m, 0.5 mm	5	Rol
7000072257	4905P19	3M™ VHB™ Tape 4905P, Transparant, 19 mm x 33 m, 0.5 mm	4	Rol
7000072253	4905P196	3M™ VHB™ Tape 4905P, Transparant, 19 mm x 66 m, 0.5 mm	4	Rol
7000072254	4905P256	3M™ VHB™ Tape 4905P, Transparant, 25 mm x 66 m, 0.5 mm	48	Rol
7000072270	4905P285	3M™ VHB™ Tape 4905P, Transparant, 285 mm x 33 m, 0.5 mm	1	Rol
7000072248	49052856	3M™ VHB™ Tape 4905P, Transparant, 285 mm x 66 m, 0.5 mm	1	Rol
7000072243	4905P286	3M™ VHB™ Tape 4905P, Transparant, 285 mm x 66 m, 0.5 mm	4	Rol
7000072247	4905P122066	3M™ VHB™ Tape 4905P, Transparant, 1220 mm x 66 m, 0.5 mm	1	Rol

3M™ VHB™ Tape 4910

Bedenk, ontwerp en realiseer uw producten met 3M™ VHB™ Tape 4910. Deze transparante, universele tape heeft een dikte van 1 mm en heeft een acrylaatlijm op beide zijden van een stevige schuimkern. Kan worden gebruikt als alternatief voor klinknagels, schroeven en lasnaden. De snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. De tape biedt veelzijdige ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elastische en krachtige hechting op verschillende ondergronden. De tape is kleurloos en daarom ideaal voor het hechten van transparant materiaal of voor toepassingen waarbij een gekleurde hechtingslijn niet acceptabel is. Zij maakt deel uit van de industriële professionele reeks die wordt geleverd in een blisterverpakking met beschrijvingen in meerdere talen.

- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente verbindingmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Nagenoeg onzichtbare hechting houdt de ondergrond glad; zelfs randen zijn onzichtbaar door de transparantie van het product



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000033115	49106	3M™ VHB™ Tape 4910F, Transparant, 6 mm x 33 m, 1.0 mm	12	Rol
7000072289	49109	3M™ VHB™ Tape 4910F, Transparant, 9 mm x 33 m, 1.0 mm	8	Rol
7000033116	491012	3M™ VHB™ Tape 4910F, Transparant, 12 mm x 33 m, 1.0 mm	6	Rol
7000072290	491015	3M™ VHB™ Tape 4910F, Transparant, 15 mm x 33 m, 1.0 mm	5	Rol
7000072294	4910SAMP	3M™ VHB™ Tape 4910F, Transparant, 19 mm x 3 m, 1.0 mm, Korte rol	48	Rol
7100123355	4910FBL19	3M™ VHB™ Tape 4910F, Transparant, 19 mm x 11 m, 1.0 mm, Blisterverpakking	4	Rol
7000033117	491019	3M™ VHB™ Tape 4910F, Transparant, 19 mm x 33 m, 1.0 mm	4	Rol
7100032063	491025	3M™ VHB™ Tape 4910F, Transparant, 25 mm x 33 m, 1.0 mm	3	Rol
7000072292	491038	3M™ VHB™ Tape 4910F, Transparant, 38 mm x 33 m, 1.0 mm	30	Rol
7000072293	491050	3M™ VHB™ Tape 4910F, Transparant, 50 mm x 33 m, 1.0 mm	24	Rol
7000072276	4910300	3M™ VHB™ Tape 4910F, Transparant, 300 mm x 33 m, 1.0 mm	4	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ VHB™ Tape 4910

Bedenk, ontwerp en realiseer uw producten met 3M™ VHB™ Tape 4910. Deze transparante, universele tape heeft een dikte van 1 mm en heeft een acrylaatlijm op beide zijden van een stevige schuimkern. Kan worden gebruikt als alternatief voor klinknagels, schroeven en lasnaden. De snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. De tape biedt veelzijdige ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elastische en krachtige hechting op verschillende ondergronden. De tape is kleurloos en daarom ideaal voor het hechten van transparant materiaal of voor toepassingen waarbij een gekleurde hechtlijn niet acceptabel is. Zij maakt deel uit van de industriële professionele reeks die wordt geleverd in een blisterverpakking met beschrijvingen in meerdere talen.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente verbindingmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Nagenoeg onzichtbare hechting houdt de ondergrond glad; zelfs randen zijn onzichtbaar door de transparantie van het product

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000072281	49101120	3M™ VHB™ Tape 4910F, Transparant, 1120 mm x 33 m, 1.0 mm	1	Rol
7100071754	49101210	3M™ VHB™ Tape 4910F, Transparant, 1210 mm x 33 m, 1.0 mm	1	Rol
7000072285	4910P19	3M™ VHB™ Tape 4910P, Transparant, 19 mm x 33 m, 1.0 mm	4	Rol
7000033118	4910P305	3M™ VHB™ Tape 4910P, Transparant, 305 mm x 33 m, 1.0 mm	4	Rol
7000033128	4910P112	3M™ VHB™ Tape 4910P, Transparant, 1220 mm x 33 m, 1.0 mm	1	Rol

3M™ VHB™ Tape 4915

3M™ VHB™ Tape 4915 is onze heldere acryl VHB tape met een dikte van 1,5 mm. De tape is kleurloos en daarom ideaal voor het hechten van transparant materiaal of voor toepassingen waarbij een gekleurde hechtlijn niet acceptabel is.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt de ondergrond glad; zelfs randen zijn onzichtbaar door de transparantie van het product

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000033123	49156	3M™ VHB™ Tape 4915F, Transparant, 6 mm x 25 m, 1.5 mm	12	Rol
7000043127	491512	3M™ VHB™ Tape 4915F, Transparant, 12 mm x 25 m, 1.5 mm	6	Rol
7000072311	491519	3M™ VHB™ Tape 4915F, Transparant, 19 mm x 25 m, 1.5 mm	4	Rol
7000072309	4915285	3M™ VHB™ Tape 4915F, Transparant, 285 mm x 25 m, 1.5 mm	1	Rol
7000072313	4915F114	3M™ VHB™ Tape 4915F, Transparant, 1140 mm x 25 m, 1.5 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ VHB™ Tape 4918

3M™ VHB™ Tape 4918 is onze heldere acryl VHB tape met een dikte van 2,0 mm. De tape is kleurloos en daarom ideaal voor het hechten van transparant materiaal of voor toepassingen waarbij een gekleurde hechtingslijn niet acceptabel is.

- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijn hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt de ondergrond glad; zelfs randen zijn onzichtbaar door de transparantie van het product



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000033126	49186	3M™ VHB™ Tape 4918F, Transparant, 6 mm x 16.5 m, 2.0 mm	12	Rol
7000072319	49189	3M™ VHB™ Tape 4918F, Transparant, 9 mm x 16.5 m, 2.0 mm	8	Rol
7000043128	491812	3M™ VHB™ Tape 4918F, Transparant, 12 mm x 16.5 m, 2.0 mm	6	Rol
7000072320	491815	3M™ VHB™ Tape 4918F, Transparant, 15 mm x 16.5 m, 2.0 mm	5	Rol
7000033127	491819	3M™ VHB™ Tape 4918F, Transparant, 19 mm x 16.5 m, 2.0 mm	4	Rol
7000072321	491825	3M™ VHB™ Tape 4918F, Transparant, 25 mm x 16.5 m, 2.0 mm	3	Rol
7000072317	4918285	3M™ VHB™ Tape 4918F, Transparant, 285 mm x 16.5 m, 2.0 mm	1	Rol
7000072322	4918F114	3M™ VHB™ Tape 4918F, Transparant, 1140 mm x 16.5 m, 2.0 mm	1	Rol

3M™ VHB™ Tape 4914

3M™ VHB™ Tape 4914 is onze stevige, witte, dubbelzijdige, drukgevoelige acrylschuimtape met een gesloten celstructuur en een dikte van 0.15 mm. Gebruik de tape voor het hechten van een groot aantal verschillende materialen waaronder veel metalen en kunststoffen. Ideaal voor hechten van ondergronden met een laag profiel.

- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijn hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houd oppervlakten glad



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000008488	4914600	3M™ VHB™ Tape 4914, Wit, 600 mm x 33 m, 0.25 mm	2	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

Focus

3M™ VHB™ Tape RP+040GF

Bedenk, ontwerp en maak met 3M™ VHB™ Tape RP+040GF. Deze grijze tape van 0,4 mm is voorzien van een universele acrylaatlijm met een vervormbare schuimkern. De tape kan worden gebruikt als alternatief voor klinknagels, schroeven en lasnaden. De snelle en gebruiksvriendelijke permanente verbindingmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. De tape biedt ontwerpflexibiliteit door zijn visco-elasticiteit en krachtige vermogen om een verscheidenheid aan oppervlakken te hechten, met een hittebestendigheid van 230 °C gedurende maximaal 4 uur.

- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente verbindingmethode die zeer krachtig en stabiel is, ook op de lange termijn
- Praktisch onzichtbare hechting houdt oppervlakken glad
- Kan mechanische bevestigingsmiddelen (klinknagels, lassen, schroeven) of vloeibare lijmen in algemene toepassingen vervangen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100285875	RP+40GF	3M™ VHB™ Tape RP+040GF, grijs, 1120 mm x 66 m, 0,4 mm, foliedrager	1	Rol

Focus

3M™ VHB™ Tape RP+080GF

Bedenk, ontwerp en maak met 3M™ VHB™ Tape RP+080GF. Deze grijze tape van 0,8 mm is voorzien van een universele acrylaatlijm met een vervormbare schuimkern. De tape kan worden gebruikt als alternatief voor klinknagels, schroeven en lasnaden. De snelle en gebruiksvriendelijke permanente verbindingmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. De tape biedt ontwerpflexibiliteit door zijn visco-elasticiteit en krachtige vermogen om een verscheidenheid aan oppervlakken te hechten, met een hittebestendigheid van 230 °C gedurende maximaal 4 uur.

- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente verbindingmethode die zeer krachtig en stabiel is, ook op de lange termijn
- Praktisch onzichtbare hechting houdt oppervlakken glad
- Kan mechanische bevestigingsmiddelen (klinknagels, lassen, schroeven) of vloeibare lijmen in algemene toepassingen vervangen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100285874	RP+80GF	3M™ VHB™ Tape RP+080GF, grijs, 1120 mm x 66 m, 0,8 mm, foliedrager	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

Focus

3M™ VHB™ Tape RP+230GF

Bedenk, ontwerp en maak met 3M™ VHB™ Tape RP+230GF. Deze grijze tape van 2,3 mm is voorzien van een universele acrylaatlijm met een vervormbare schuimkern. De tape kan worden gebruikt als alternatief voor klinknagels, schroeven en lasnaden. De snelle en gebruiksvriendelijke permanente verbindingmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. De tape biedt ontwerpflexibiliteit door zijn visco-elastische en krachtige vermogen om een verscheidenheid aan oppervlakken te hechten, met een hittebestendigheid van 230 °C gedurende maximaal 4 uur.

- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente verbindingmethode die zeer krachtig en stabiel is, ook op de lange termijn
- Praktisch onzichtbare hechting houdt oppervlakken glad
- Kan mechanische bevestigingsmiddelen (klinknagels, lassen, schroeven) of vloeibare lijmen in algemene toepassingen vervangen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100285876	RP+230GF	3M™ VHB™ Tape RP+230GF, grijs, 1120 mm x 33 m, 2,3 mm, foliedrager	1	Rol

3M™ VHB™ Tape 4646

Bedenk, ontwerp en maak uw producten met onze 3M™ VHB™ Tape 4646. Dit is een donkergrijze, universele tape met een dikte van 0,6 mm op basis van acryllijm met een stevige schuimbasis. De tape is goed bestand tegen hoge temperaturen. Deze snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. De tape biedt veelzijdige ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elastische en krachtige hechting op verschillende ondergronden met hoge oppervlakte-energie.

- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakken glad

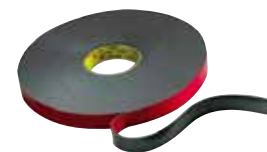


Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000072200	4646633	3M™ VHB™ Tape 4646F, Grijs, 6 mm x 33 m, 0,6 mm	96	Rol
7000072201	4646933	3M™ VHB™ Tape 4646F, Grijs, 9 mm x 33 m, 0,6 mm	64	Rol
7000072202	46461233	3M™ VHB™ Tape 4646F, Grijs, 12 mm x 33 m, 0,6 mm	6	Rol
7000072204	46461933	3M™ VHB™ Tape 4646F, Grijs, 19 mm x 33 m, 0,6 mm	4	Rol
7000072205	46462533	3M™ VHB™ Tape 4646F, Grijs, 25 mm x 33 m, 0,6 mm	3	Rol
7000072206	464650	3M™ VHB™ Tape 4646F, Grijs, 50 mm x 33 m, 0,6 mm	24	Rol
7000072197	4646295	3M™ VHB™ Tape 4646F, Grijs, 295 mm x 33 m, 0,6 mm	1	Rol
7000072198	4646590	3M™ VHB™ Tape 4646F, Grijs, 590 mm x 33 m, 0,6 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ VHB™ Dubbelzijdig Acrylaat Schuimtape 4611

Bedenk, ontwerp en maak uw producten met onze 3M™ VHB™ Tape 4611. Dit is een donkergrijze, universele tape met een dikte van 1,1 mm op basis van acrylijm met een stevige schuimbasis. De tape is goed bestand tegen hoge temperaturen. Deze snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. De tape biedt veelzijdige ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elastische en krachtige hechting op verschillende ondergronden met hoge oppervlakte-energie.

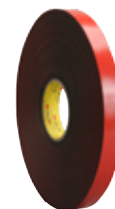


- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakten glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000033105	46116	3M™ VHB™ Dubbelzijdig Acrylaat Schuimtape 4611F, Grijs, 6 mm x 33 m, 1,1 mm	12	Rol
7000033106	46119	3M™ VHB™ Dubbelzijdig Acrylaat Schuimtape 4611F, Grijs, 9 mm x 33 m, 1,1 mm	8	Rol
7000072169	461112	3M™ VHB™ Dubbelzijdig Acrylaat Schuimtape 4611F, Grijs, 12 mm x 33 m, 1,1 mm	6	Rol
7000072168	4611SAMP	3M™ VHB™ Dubbelzijdig Acrylaat Schuimtape 4611F, Grijs, 19 mm x 3 m, 1,1 mm, Korte rol	48	Rol
7000072164	461119	3M™ VHB™ Dubbelzijdig Acrylaat Schuimtape 4611F, Grijs, 19 mm x 33 m, 1,1 mm	4	Rol
7000072171	461125	3M™ VHB™ Dubbelzijdig Acrylaat Schuimtape 4611F, Grijs, 25 mm x 33 m, 1,1 mm	3	Rol
7000072165	461138	3M™ VHB™ Dubbelzijdig Acrylaat Schuimtape 4611F, Grijs, 38 mm x 33 m, 1,1 mm	2	Rol
7000072166	46115033	3M™ VHB™ Dubbelzijdig Acrylaat Schuimtape 4611F, Grijs, 50 mm x 33 m, 1,1 mm	1	Rol
7000072160	4611295	3M™ VHB™ Dubbelzijdig Acrylaat Schuimtape 4611F, Grijs, 295 mm x 33 m, 1,1 mm	1	Rol
7100003021	4611180	3M™ VHB™ Dubbelzijdig Acrylaat Schuimtape 4611F, Grijs, 1180 mm x 33 m, 1,1 mm	1	Rol

3M™ VHB™ Tape 4655

Bedenk, ontwerp en maak uw producten met onze 3M™ VHB™ tape 4655. Een donkergrijze, universele tape met een dikte van 1,6 mm en een stevige schuimbasis. De tape is goed bestand tegen hoge temperaturen. De snelle en gebruiksvriendelijke hechtmethode biedt een sterke en duurzame hechting. De tape biedt veelzijdige ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elastische en krachtige hechting op verschillende ondergronden met hoge oppervlakte-energie.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakten glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000072216	46551233	3M™ VHB™ Tape 4655F, Grijs, 12 mm x 33 m, 1,6 mm	6	Rol
7000072217	46551933	3M™ VHB™ Tape 4655F, Grijs, 19 mm x 33 m, 1,5 mm	4	Rol
7000072218	46552533	3M™ VHB™ Tape 4655F, Grijs, 25 mm x 33 m, 1,5 mm	3	Rol
7000072212	4655F295	3M™ VHB™ Tape 4655F, Grijs, 295 mm x 33 m, 1,5 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ VHB™ Tape 4920

3M™ VHB™ Tape 4920 vervangt klinknagels, schroeven en beslag. Onze tape zorgt voor permanente hechting van één ondergrond op een andere ondergrond. Hierbij wordt de drukbelasting verdeeld over de gehele lengte van de hechtnaad. 3M™ VHB™ tape heeft een universele lijmlaag op beide kanten van de stevige schuimlaag. De witte tape heeft een dikte van 0,4 mm en hecht op veel ondergronden met hoge oppervlakte-energie.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijmlaag hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakken glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000072337	4920610	3M™ VHB™ Tape 4950P, Wit, 610 mm x 66 mm, 0,4 mm	1	Rol

3M™ VHB™ Tape 4930

3M™ VHB™ Tape 4930 vervangt schroeven, klinknagels en beslag voor permanente hechting van één ondergrond op een andere ondergrond. Hierbij wordt de drukbelasting verdeeld over de gehele lengte van de hechtnaad. Onze tape heeft een universele lijmlaag aan beide kanten van een stevige schuimlaag voor hechting op veel ondergronden met hoge oppervlakte-energie. De witte tape is 0,6 mm dik.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijmlaag hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakken glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000033129	4930F19	3M™ VHB™ Tape 4930F, Wit, 19 mm x 33 m, 0,6 mm, folie rug	4	Rol
7100262599	4930F19	3M™ VHB™ Tape 4930F, Wit, 19 mm x 33 m, 0,6 mm, folie rug	4	Rol

3M™ VHB™ Tape 4930P

3M™ VHB™ Tape 4930P vervangt schroeven, klinknagels en beslag voor permanente hechting van één ondergrond op een andere ondergrond. Hierbij wordt de drukbelasting verdeeld over de gehele lengte van de hechtnaad. Onze tape heeft een universele lijmlaag aan beide kanten van een stevige schuimlaag voor hechting op veel ondergronden met hoge oppervlakte-energie. De witte tape is 0,6 mm dik.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijmlaag hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakken glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000072351	4930P6	3M™ VHB™ Tape 4930P, Wit, 6 mm x 33 m, 0,6 mm, papieren rug	12	Rol
7000072352	4930P9	3M™ VHB™ Tape 4930P, Wit, 9 mm x 33 m, 0,6 mm, papieren rug	8	Rol
7000072353	4930P12	3M™ VHB™ Tape 4930P, Wit, 12 mm x 33 m, 0,6 mm, papieren rug	6	Rol
7100262616	4930P12	3M™ VHB™ Tape 4930P, Wit, 12 mm x 33 m, 0,6 mm, papieren rug	6	Rol
7000072355	4930P19	3M™ VHB™ Tape 4930P, Wit, 19 mm x 33 m, 0,6 mm, papieren rug	4	Rol
7100262614	4930P19	3M™ VHB™ Tape 4930P, Wit, 19 mm x 33 m, 0,6 mm, papieren rug	4	Rol
7000072356	4930P25	3M™ VHB™ Tape 4930P, Wit, 25 mm x 33 m, 0,6 mm, papieren rug	3	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ VHB™ Tape 4930P

3M™ VHB™ Tape 4930 vervangt schroeven, klinknagels en beslag voor permanente hechting van één ondergrond op een andere ondergrond. Hierbij wordt de drukbelasting verdeeld over de gehele lengte van de hechtnaad. Onze tape heeft een universele lijm aan beide kanten van een stevige schuimlaag voor hechting op veel ondergronden met hoge oppervlakte-energie. De witte tape is 0,6 mm dik.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakten glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100262590	4930P50	3M™ VHB™ Tape 4930P, Wit, 50 mm x 33 m, 0,6 mm, papieren rug	1	Rol
7000072350	4930P295	3M™ VHB™ Tape 4930P, Wit, 295 mm x 33 m, 0,6 mm, papieren rug	1	Rol
7000072341	4930P580	3M™ VHB™ Tape 4930P, Wit, 580 mm x 33 m, 0,6 mm, papieren rug	2	Rol
7100262591	4930P580	3M™ VHB™ Tape 4930P, Wit, 580 mm x 33 m, 0,6 mm, papieren rug	2	Rol
7000072349	4930P119	3M™ VHB™ Tape 4930P, Wit, 1190 mm x 33 m, 0,6 mm, papieren rug	1	Rol
7100262619	4930P119	3M™ VHB™ Tape 4930P, Wit, 1190 mm x 33 m, 0,6 mm, papieren rug	1	Rol

3M™ VHB™ Tape 4950

3M™ VHB™ Tape 4950 vervangt schroeven, klinknagels en beslag voor permanente hechting van één ondergrond op een andere ondergrond. Hierbij wordt de drukbelasting verdeeld over de gehele lengte van de hechtnaad. Onze 3M™ VHB™ tape heeft een universele lijmlaag op beide kanten van de stevige schuimlaag. De witte tape heeft een dikte van 1,1 mm en hecht op veel ondergronden met hoge oppervlakte-energie.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakten glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000072483	49509	3M™ VHB™ Tape 4950F, Wit, 9 mm x 33 m, 1,1 mm, folie rug	8	Rol
7000072484	495012	3M™ VHB™ Tape 4950F, Wit, 12 mm x 33 m, 1,1 mm, folie rug	6	Rol
7100262606	495019	3M™ VHB™ Tape 4950F, Wit, 19 mm x 33 m, 1,1 mm, folie rug	4	Rol
7000072487	495025	3M™ VHB™ Tape 4950F, Wit, 25 mm x 33 m, 1,1 mm, folie rug	3	Rol
7100262608	495025	3M™ VHB™ Tape 4950F, Wit, 25 mm x 33 m, 1,1 mm, folie rug	3	Rol
7000033137	4950118	3M™ VHB™ Tape 4950F, Wit, 180 mm x 33 m, 1,1 mm, folie rug	1	Rol
7100262600	4950118	3M™ VHB™ Tape 4950F, Wit, 180 mm x 33 m, 1,1 mm, folie rug	1	Rol
7000072476	4950P12	3M™ VHB™ Tape 4950P, Wit, 12 mm x 33 mm, 0,4 mm	6	Rol
7100262508	4950P12	3M™ VHB™ Tape 4950P, Wit, 12 mm x 33 mm, 0,4 mm	6	Rol
7000072478	4950P19	3M™ VHB™ Tape 4950P, Wit, 19 mm x 33 m, 1,1 mm, papieren rug	4	Rol
7100262507	4950P19	3M™ VHB™ Tape 4950P, Wit, 19 mm x 33 m, 1,1 mm, papieren rug	4	Rol
7000072479	4950P25	3M™ VHB™ Tape 4950P, Wit, 25 mm x 33 m, 1,1 mm, papieren rug	3	Rol
7100262602	4950P25	3M™ VHB™ Tape 4950P, Wit, 25 mm x 33 m, 1,1 mm, papieren rug	3	Rol
7100262607	4950P118	3M™ VHB™ Tape 4950P, Wit, 1180 mm x 33 m, 1,1 mm, papieren rug	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ VHB™ Tape 4912

3M™ VHB™ Tape 4912 is onze stevige, witte, dubbelzijdige, drukgevoelige acrylschuimtape met een gesloten celstructuur en een dikte van 2 mm. De tape hecht op ondergronden met hoge oppervlakte-energie.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houd oppervlakten glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000072299	49129	3M™ VHB™ Tape 4912F, Wit, 9 mm x 16.5 m, 2.0 mm	8	Rol
7000072300	491212	3M™ VHB™ Tape 4912F, Wit, 12 mm x 16.5 m, 2.0 mm	6	Rol
7000072301	491215	3M™ VHB™ Tape 4912F, Wit, 15 mm x 16.5 m, 2.0 mm	5	Rol
7000072302	491219	3M™ VHB™ Tape 4912F, Wit, 19 mm x 16.5 m, 2.0 mm	4	Rol
7000072303	491225	3M™ VHB™ Tape 4912F, Wit, 25 mm x 16.5 m, 2.0 mm	3	Rol
7000033119	49121180	3M™ VHB™ Tape 4912F, Wit, 1180 mm x 16.5 m, 2.0 mm	1	Rol

3M™ VHB™ Dubbelzijdig Acrylaat Schuimtape 4613

Bedenk, ontwerp en lever uw producten met onze 3M™ VHB™ Acryl Schuimtape 4613F. Een witte universele tape met een dikte van 1,1 mm en een stevige schuimbasis. De tape is goed bestand tegen hoge temperaturen. Deze snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. De tape biedt veelzijdige ontwerp mogelijkheden dankzij zijn visco-elastischeiteit en krachtige hechting op verschillende ondergronden met hoge oppervlakte-energie.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houd oppervlakten glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000072176	46131233	3M™ VHB™ Dubbelzijdig Acrylaat Schuimtape 4613F, Wit, 12 mm x 33 m, 1.1 mm	6	Rol
7000072179	46131933	3M™ VHB™ Dubbelzijdig Acrylaat Schuimtape 4613F, Wit, 19 mm x 33 m, 1.1 mm	4	Rol
7000072178	46131200	3M™ VHB™ Dubbelzijdig Acrylaat Schuimtape 4613F, Wit, 1200 mm x 33 m, 1.1 mm	1	Rol

3M™ VHB™ Tape 4945

Bedenk, ontwerp en maak uw producten met onze 3M™ VHB™ Tape 4945, een witte, veelzijdige tape met een dikte van 1,1 mm en een lijm laag op beide kanten van een stevige schuimbasis met een liner van verdicht kraftpapier. Deze snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. De tape biedt veelzijdige ontwerp mogelijkheden dankzij zijn visco-elastischeiteit en krachtige hechting op verschillende ondergronden.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houd oppervlakten glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000072450	4945F9	3M™ VHB™ Tape 4945F, Wit, 9 mm x 33 m, 1.1 mm, folie rug	8	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ VHB™ Tape 4945

Bedenk, ontwerp en maak uw producten met onze 3M™ VHB™ Tape 4945, een witte, veelzijdige tape met een dikte van 1,1 mm en een lijmlaag op beide kanten van een stevige schuimbasis met een liner van verdicht kraftpapier. Deze snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. De tape biedt veelzijdige ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elastische en krachtige hechting op verschillende ondergronden.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijmlaag hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakken glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100262620	4945F9	3M™ VHB™ Tape 4945F, Wit, 9 mm x 33 m, 1,1 mm, folie rug	8	Rol
7100262487	4945F12	3M™ VHB™ Tape 4945F, Wit, 12 mm x 33 m, 1,1 mm, folie rug	6	Rol
7100262506	4945F19	3M™ VHB™ Tape 4945F, Wit, 19 mm x 33 m, 1,1 mm, folie rug	4	Rol
7000072454	4945F25	3M™ VHB™ Tape 4945F, Wit, 25 mm x 33 m, 1,1 mm, folie rug	3	Rol
7100262594	4945F25	3M™ VHB™ Tape 4945F, Wit, 25 mm x 33 m, 1,1 mm, folie rug	3	Rol
7000072442	4945P12	3M™ VHB™ Tape 4945P, Wit, 12 mm x 33 m, 1,1 mm, papieren rug	6	Rol
7100262623	4945P12	3M™ VHB™ Tape 4945P, Wit, 12 mm x 33 m, 1,1 mm, papieren rug	6	Rol
7000072444	4945P19	3M™ VHB™ Tape 4945P, Wit, 19 mm x 33 m, 1,1 mm, papieren rug	4	Rol
7100262622	4945P19	3M™ VHB™ Tape 4945P, Wit, 19 mm x 33 m, 1,1 mm, papieren rug	4	Rol
7000072445	4945P25	3M™ VHB™ Tape 4945P, Wit, 25 mm x 33 m, 1,1 mm, papieren rug	3	Rol
7100262621	4945P25	3M™ VHB™ Tape 4945P, Wit, 25 mm x 33 m, 1,1 mm, papieren rug	3	Rol
7000072438	4945P118	3M™ VHB™ Tape 4945P, Wit, 180 mm x 33 m, 1,1 mm, papieren rug	1	Rol
7100262601	4945P118	3M™ VHB™ Tape 4945P, Wit, 180 mm x 33 m, 1,1 mm, papieren rug	1	Rol

3M™ VHB™ Tape 4919F

Bedenk, ontwerp en maak uw producten met 3M™ VHB™ Tape 4919F. Dit is een zwarte, veelzijdige tape met een dikte van 0,6 mm op basis van acryllijm met een vervormbare schuimbasis. Kan worden gebruikt als alternatief voor klinknagels, schroeven en lasnaden. Deze snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. De tape biedt veelzijdige ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elastische en krachtige hechting op veel verschillende ondergronden met gemiddelde tot hoge oppervlakte-energie. 4919 is goed bestand tegen weekmakers.



- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijmlaag hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakken glad

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000072326	49199	3M™ VHB™ Tape 4919F, Zwart, 9 mm x 33 m, 0,6 mm	8	Rol
7000072327	491912	3M™ VHB™ Tape 4919F, Zwart, 12 mm x 33 m, 0,6 mm	6	Rol
7000072330	491919	3M™ VHB™ Tape 4919F, Zwart, 19 mm x 33 m, 0,6 mm	4	Rol
7000072324	4919295	3M™ VHB™ Tape 4919F, Zwart, 295 mm x 33 m, 0,6 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ VHB™ Tape 4959

3M™ VHB™ Tape 4959 is onze stevige, witte, dubbelzijdige, drukgevoelige acrylschuimtape met een gesloten celstructuur en een dikte van 3,0 mm die hecht op ondergronden met hoge oppervlakte-energie.

- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houd oppervlakten glad



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000072522	495912	3M™ VHB™ Tape 4959F, Wit, 12 mm x 16.5 m, 3.0 mm	6	Rol
7000072523	495915	3M™ VHB™ Tape 4959F, Wit, 15 mm x 16.5 m, 3.0 mm	5	Rol
7000072524	495919	3M™ VHB™ Tape 4959F, Wit, 19 mm x 16.5 m, 3.0 mm	4	Rol
7000072525	495925	3M™ VHB™ Tape 4959F, Wit, 25 mm x 16.5 m, 3.0 mm	3	Rol
7000033140	4959295	3M™ VHB™ Tape 4959F, Wit, 295 mm x 16.5 m, 3.0 mm	1	Rol

3M™ VHB™ Structurele Metalen Bekledingstape W20F

Onze 3M™ VHB™ Structural Metal Cladding Tape W20F is een hoogwaardige, witte, dubbelzijdige, drukgevoelige acrylschuimtape met een dikte van 2 mm. De tape is ideaal voor het monteren van architecturale metalen panelen.

- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houd oppervlakten glad



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000070387	W20F20	3M™ VHB™ Structurele Metalen Bekledingstape W20F, Wit, 20 mm x 16.5 m, 2.0 mm	3	Rol

Universele Dubbelzijdige Schuimtapes

3M™ Dubbelzijdige Urethaan Schuimtape 4008

3M™ Dubbelzijdige Polyurethaan Schuimtape 4008 is onze witte, dubbelzijdige tape van polyurethaanschuim met een open celstructuur en een dikte van 3,2 mm; met papieren liner. De tape heeft een hoge afschuifsterkte en is ideaal voor het bevestigen van materiaal binnen.

- Hoge afschuifsterkte op metalen en kunststoffen met hoge oppervlakte-energie; ideaal voor hechten, bevestigen en montage
- Duurzaam schuim is ideaal voor het bevestigen van materialen binnen
- Ideaal voor hechten, bevestigen en montage



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000048482	400819	3M™ Dubbelzijdige Urethaan Schuimtape 4008, Crèmewit, 19 mm x 33 m, 3.2 mm	1	Rol
7000048483	400825	3M™ Dubbelzijdige Urethaan Schuimtape 4008, Crèmewit, 25 mm x 33 m, 3.2 mm	9	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Dubbelzijdige Urethaan Schuimtape 4016

3M™ Dubbelzijdige Polyurethaan Schuimtape 4016 is onze witte, dubbelzijdige tape van polyurethaanschuim met een open celstructuur en een dikte van 1,6 mm; met papieren liner. De tape heeft een hoge afschuifsterkte en is ideaal voor het bevestigen van materiaal binnen.

- Hoge afschuifsterkte op metalen en kunststoffen met hoge oppervlakte-energie; ideaal voor hechten, bevestigen en montage
- Duurzaam schuim, dus ideaal voor het bevestigen van materialen binnen
- Ideaal voor hechten, bevestigen en montage



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000049238	401619	3M™ Dubbelzijdige Urethaan Schuimtape 4016, Crèmewit, 19 mm x 14 m, 1,6 mm	12	Rol

3M™ Dubbelzijdige Urethaan Schuimtape 4026

3M™ Dubbelzijdige Polyurethaan Schuimtape 4026 is onze witte, dubbelzijdige tape van polyurethaanschuim met een open celstructuur en een dikte van 1,6 mm; met papieren liner. De tape heeft een hoge afschuifsterkte en is ideaal voor het bevestigen van materiaal binnen.

- Hoge afschuifsterkte op metalen en kunststoffen met hoge oppervlakte-energie; ideaal voor hechten, bevestigen en montage
- Duurzaam schuim is ideaal voor het bevestigen van materialen binnen
- Gebroken wit voor een frisse afwerking



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116029	402612	3M™ Dubbelzijdige Urethaan Schuimtape 4026, Crèmewit, 12 mm x 33 m, 1,6 mm	18	Rol
7000116030	402615	3M™ Dubbelzijdige Urethaan Schuimtape 4026, Crèmewit, 15 mm x 33 m, 1,6 mm	15	Rol
7000042390	402619	3M™ Dubbelzijdige Urethaan Schuimtape 4026, Crèmewit, 19 mm x 33 m, 1,6 mm	12	Rol
7000116035	402619BO	3M™ Dubbelzijdige Urethaan Schuimtape 4026, Crèmewit, 19 mm x 33 m, 1,6 mm	4	Rol
7000116031	402625	3M™ Dubbelzijdige Urethaan Schuimtape 4026, Crèmewit, 25 mm x 33 m, 1,6 mm	9	Rol
7000116032	402638	3M™ Dubbelzijdige Urethaan Schuimtape 4026, Crèmewit, 38 mm x 33 m, 1,6 mm	6	Rol
7000116033	402650	3M™ Dubbelzijdige Urethaan Schuimtape 4026, Crèmewit, 50 mm x 33 m, 1,6 mm	5	Rol
7000116040	40261200	3M™ Dubbelzijdige Urethaan Schuimtape 4026, Crèmewit, 1200 mm x 33 m, 1,6 mm	1	Rol

3M™ Dubbelzijdige Urethaan Schuimtape 4032

3M™ Dubbelzijdige Polyurethaan Schuimtape 4032 is onze witte, dubbelzijdige tape van polyurethaanschuim met een open celstructuur en een dikte van 0,8 mm; met papieren liner. De tape heeft een hoge afschuifsterkte en is ideaal voor het bevestigen van materiaal binnen.

- Hoge afschuifsterkte op metalen en kunststoffen met hoge oppervlakte-energie; ideaal voor hechten, bevestigen en montage
- Duurzaam schuim is ideaal voor het bevestigen van materialen binnen
- Ideaal voor hechten, bevestigen en montage



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116019	403212	3M™ Dubbelzijdige Urethaan Schuimtape 4032, Crèmewit, 12 mm x 66 m, 0,8 mm	18	Rol
7000116020	403215	3M™ Dubbelzijdige Urethaan Schuimtape 4032, Crèmewit, 15 mm x 66 m, 0,8 mm	15	Rol
7100040684	4032/1910	3M™ Dubbelzijdige Urethaan Schuimtape 4032, Crèmewit, 19 mm x 10 m, 0,8 mm	10	Rol
7000042389	403219	3M™ Dubbelzijdige Urethaan Schuimtape 4032, Crèmewit, 19 mm x 66 m, 0,8 mm	12	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Dubbelzijdige Urethaan Schuimtape 4032

3M™ Dubbelzijdige Polyurethaan Schuimtape 4032 is onze witte, dubbelzijdige tape van polyurethaanschuim met een open celstructuur en een dikte van 0,8 mm; met papieren liner. De tape heeft een hoge afschuifsterkte en is ideaal voor het bevestigen van materiaal binnen.

- Hoge afschuifsterkte op metalen en kunststoffen met hoge oppervlakte-energie; ideaal voor hechten, bevestigen en montage
- Duurzaam schuim is ideaal voor het bevestigen van materialen binnen
- Ideaal voor hechten, bevestigen en montage



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116021	403225	3M™ Dubbelzijdige Urethaan Schuimtape 4032, Crèmewit, 25 mm x 66 m, 0,8 mm	9	Rol
7000116022	403238	3M™ Dubbelzijdige Urethaan Schuimtape 4032, Crèmewit, 38 mm x 66 m, 0,8 mm	6	Rol
7000116023	403250	3M™ Dubbelzijdige Urethaan Schuimtape 4032, Crèmewit, 50 mm x 66 m, 0,8 mm	5	Rol

3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Schuimtape 4492

3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Schuimtape 4492B is een zwarte of witte, closed-cell, polyethyleenschuimdrager. Voor veeleisende montage- en verlijmingstoepassingen binnen en buiten. Een opvallend kenmerk van Foam Tape 4492 is het vermogen zich aan te passen en te hechten aan onregelmatige oppervlakken. Het biedt een goede temperatuurbestendigheid en duurzaamheid op lange termijn.

- Zwart of wit, 0,8 mm polyethyleenschuimdrager met closed-cells
- Hoge ultieme hechting op een breed scala aan ondergronden
- Vervormbare tape hecht op onregelmatige oppervlakken



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000048897	4492B122	3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Schuimtape 4492B, Zwart, 1220 mm x 160 m, 0,79 mm	1	Rol

3M™ Dubbelzijdige Schuimtape 9508B

3M™ Dubbelzijdige Schuimtape 9508B is onze zwarte, dubbelzijdige tape van polyethyleen met acryllijm, een gesloten celstructuur en een dikte van 0,8 mm.

- Zwarte, dubbelzijdige polyethyleen tape met acryllijm, een gesloten celstructuur en een dikte van 0,8 mm
- Voor bevestigen en verbinden van een groot aantal verschillende materialen
- Te gebruiken voor de montage van displays (POS), lichtgewicht emblemen, naamplaten en andere toepassingen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000096245	9508B19	3M™ Dubbelzijdige Schuimtape 9508B, Zwart, 19 mm x 66 m, 0,8 mm	16	Rol
7000096252	9508B150	3M™ Dubbelzijdige Schuimtape 9508B, Zwart, 1500 mm x 66 m, 0,8 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Schuimtape 9508W

3M™ Dubbelzijdige Schuimtape 9508W is onze witte, dubbelzijdige tape van polyethyleen met acryllijm, een gesloten celstructuur en een dikte van 0,8 mm.

- Witte, dubbelzijdige polyethyleen tape met acryllijm, een gesloten celstructuur en een dikte van 0,8 mm
- Voor bevestigen en verbinden van een groot aantal verschillende materialen
- Te gebruiken voor de montage van displays (POS), lichtgewicht emblemen, naamplaten en andere toepassingen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000096243	9508W12	3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Schuimtape 9508W, Wit, 12 mm x 66 m, 0.8 mm	24	Rol
7000096248	9508W19	3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Schuimtape 9508W, Wit, 19 mm x 66 m, 0.8 mm	16	Rol
7000035435	9508W150	3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Schuimtape 9508W, Wit, 1500 mm x 66 m, 0.8 mm	1	Rol

3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Schuimtape 9515B

3M™ Dubbelzijdige schuimtape 9515B is een zwarte, 1,5 mm dikke, dubbel gecoate polyethyleenschuimtape met acryllijm.

- Ideaal voor het samenstellen van goedkope materialen
- Voor het verlijmen van glas en transparante kunststoffen
- Kan worden gebruikt met polycarbonaat, acryl, PVC



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000096244	9515B19	3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Schuimtape 9515B, Zwart, 19 mm x 33 m, 1.5 mm	16	Rol

3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Schuimtape 9515W

3M™ Dubbelzijdige Schuimtape 9515W is onze witte, dubbelzijdige tape van polyethyleenschuim met acryllijm en een dikte van 1,5 mm.

- Witte, dubbelzijdige polyethyleen tape met acryllijm, een gesloten celstructuur en een dikte van 1,5 mm
- Voor bevestigen en verbinden van een groot aantal verschillende materialen
- Te gebruiken voor de montage van displays (POS), lichtgewicht emblemen, naamplaten en andere toepassingen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000096242	9515W12	3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Schuimtape 9515W, Wit, 12 mm x 33 m, 1.5 mm	24	Rol
7000096247	9515W19	3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Schuimtape 9515W, Wit, 19 mm x 33 m, 1.5 mm	16	Rol
7000035434	9515W150	3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Schuimtape 9515W, Wit, 1500 mm x 33 m, 1.5 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Dubbelzijdige Schuimtape 9520BF

3M™ Dubbelzijdige Schuimtape 9520BF is een 0,8 mm dik, zwart, dubbelzijdig polyethyleen schuimtape met een dichtheid van 200 Kg / m³ met een acryllijm.

- Breed temperatuurbereik
- Kan worden gebruikt tijdens poederlakprocessen
- Geschikt voor buiteninstallaties



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000096253	9520B100	3M™ Dubbelzijdige Schuimtape 9520BF, Zwart, 1000 mm x 66 m	1	Rol

3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Schuimtape 9528

3M™ Dubbelzijdige Schuimtape 9528 is onze dubbelzijdige tape van polyethyleenschuim met rubberlijm, een gesloten celstructuur en een dikte van 0,8 mm. Deze tape met hoge hechting is geschikt voor minder veeleisende toepassingen.

- Dubbelzijdige polyethyleen tape met rubberlijm, gesloten celstructuur en een dikte van 0,8 mm
- Voor minder veeleisende toepassingen
- Te gebruiken voor de montage van displays (POS), lichtgewicht emblemen, naamplaten en andere toepassingen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000041758	952812	3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Schuimtape 9528, Wit, 12 mm x 66 m, 0.8 mm	18	Rol
7000096451	9528W19	3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Schuimtape 9528, Wit, 19 mm x 66 m, 0.8 mm	16	Rol
7000035443	9528W122	3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Schuimtape 9528, Wit, 1220 mm x 66 m, 0.8 mm	1	Rol

3M™ Dubbelzijdige Schuimtape 9536

3M™ Dubbelzijdige Schuimtape 9536 is onze witte tape met een dikte van 1,0 mm en aan beide kanten gecoat met een rubberlijm.

- Witte, dubbelzijdige polyethyleen tape met rubberlijm en een dikte van 1 mm
- Voor bevestigen en verbinden van een groot aantal verschillende materialen
- De tape hecht op een groot aantal verschillende materialen, inclusief apolaire ondergronden



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000111566	953619	3M™ Dubbelzijdige Schuimtape 9536, Wit, 19 mm x 66 m	12	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Schuimtape 9546

3M™ Dubbelzijdige Schuimtape 9546 is onze witte schuimtape met een dikte van 1,0 mm en aan beide kanten gecoat met een gemodificeerde drukgevoelige lijm.

- Witte, dubbelzijdige polyethyleen tape met acryllijm en een dikte van 1 mm
- Voor bevestigen en verbinden van een groot aantal verschillende materialen
- De tape hecht op een groot aantal verschillende materialen, inclusief apolaire ondergronden



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000111563	954612	3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Schuimtape 9546, Wit, 12 mm x 66 m, 1.1 mm	18	Rol
7000041773	954619	3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Schuimtape 9546, Wit, 19 mm x 66 m, 1.1 mm	12	Rol
7000111564	954625	3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Schuimtape 9546, Wit, 25 mm x 66 m, 1.1 mm	9	Rol

3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Schuimtape 8610W

3M™ dubbelzijdige schuimtape 8610w is een witte dubbelzijdige gesloten cel polyethyleen schuimtape met acrylaat lijm.

- Dit product is gemaakt voor universele bevestigingen.
- Voor toepassingen zoals eenvoudige displays (pos), lichtgewicht emblemen, naamplaatjes, etc.
- Ondergronden en condities voor verwijdering dienen door de gebruiker te worden getest op geschiktheid.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000096450	8610W19	3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Schuimtape 8610W, Wit, 19 mm x 66 mm, 0.1 mm	16	Rol

3M™ High Grade Dubbelzijdige Schuimtape 4614

Bedenk, ontwerp en lever uw producten met 3M™ High Grade Verwijderbare Schuimtape 4614. Onze heldere, universele tape heeft een dikte van 0,8 mm en een lijmlaag aan beide kanten van een stevige schuimbasis. Deze snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn. Kan worden gebruikt in plaats van klinknagels, schroeven en lasnaden. De tape biedt veelzijdige ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elastische en krachtige hechting op verschillende ondergronden, inclusief de meeste verfsoorten met poedercoating. Deze tape hecht op verschillende ondergronden. De tape is kleurloos en daarom ideaal voor het hechten van transparant materiaal of voor toepassingen waarbij een gekleurde hechtingslijn niet acceptabel is.

- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakten glad



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000072183	461412	3M™ High Grade Dubbelzijdige Schuimtape 4614F, Transparant, 12 mm x 33 m, 0.8 mm	6	Rol
7000072184	4614F19	3M™ High Grade Dubbelzijdige Schuimtape 4614F, Transparant, 19 mm x 33 m, 0.8 mm	16	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Dubbelzijdige Verwijderbare Schuimtape 4656

Onze 3M™ Verwijderbare Schuimtape 4656 is een universele drukgevoelige tape met gemiddelde hechting.



- Hecht rvs-versieringen aan metalen frames
- Transparant
- Schoon verwijderbaar

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000072222	465619	3M™ Dubbelzijdige Verwijderbare Schuimtape 4656F, Geel, 19 mm x 33 m, 0.6 mm	4	Rol
7000070515	4656BOX	3M™ Dubbelzijdige Verwijderbare Schuimtape 4656F, Geel, 25 mm x 12 mm, 0.6 mm	5	Pak

3M™ Dubbelzijdige Verwijderbare Schuimtape 4658

3M™ Verwijderbare Schuimtape 4658 is onze dubbelzijdige acrylschuimtape met een gesloten celstructuur.



- Hecht rvs-versieringen aan metalen frames
- Transparant
- Schoon verwijderbaar

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000072229	465812	3M™ Dubbelzijdige Verwijderbare Schuimtape 4658F, Transparant, 12 mm x 25 m, 0.8 mm	6	Rol
7000072230	465819	3M™ Dubbelzijdige Verwijderbare Schuimtape 4658F, Transparant, 19 mm x 25 m, 0.8 mm	4	Rol
7000072231	465825	3M™ Dubbelzijdige Verwijderbare Schuimtape 4658F, Transparant, 25 mm x 25 m, 0.8 mm	3	Rol
7000033110	4658295	3M™ Dubbelzijdige Verwijderbare Schuimtape 4658F, Transparant, 295 mm x 25 m, 0.8 mm	1	Rol

Thin Bonding Tapes

3M™ Transfer Tape 465

3M™ Transfertape 465 heeft een laag acryl 400 van 50 µm met hoog hechtvermogen op een liner van verdicht kraftpapier nr. 60 van 90 µm.



- Transfertape van 50 µm met een liner die gemakkelijk loskomt voor handmatige toepassingen. Transfertape met vezels.
- Voor gebruik in druktoepassingen, zoals het splicen of starten van rollen, het bevestigen van flexoplaten en lamineren
- Uitstekende hechting bij de meeste papiersoorten. Goede prestaties en afpelsterkte bij lage temperaturen op veel ondergronden.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116596	4659	3M™ Transfer Tape 465EU, Transparant, 9 mm x 55 m, 0.05 mm	96	Rol
7000042430	46512	3M™ Transfer Tape 465EU, Transparant, 12 mm x 55 m, 0.05 mm	72	Rol
7000116597	46519	3M™ Transfer Tape 465EU, Transparant, 19 mm x 55 m, 0.05 mm	48	Rol
7000116594	46525	3M™ Transfer Tape 465EU, Transparant, 25 mm x 55 m, 0.05 mm	36	Rol
7000116602	46530	3M™ Transfer Tape 465EU, Transparant, 30 mm x 55 m, 0.05 mm	28	Rol
7000116595	46538	3M™ Transfer Tape 465EU, Transparant, 38 mm x 55 m, 0.05 mm	24	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Transfer Tape 465

3M™ Transfertape 465 heeft een laag acryl 400 van 50 µm met hoog hechtvermogen op een liner van verdicht kraftpapier nr. 60 van 90 µm.

- Transfertape van 50 µm met een liner die gemakkelijk loskomt voor handmatige toepassingen. Transfertape met vezels.
- Voor gebruik in druktoepassingen, zoals het splicen of starten van rollen, het bevestigen van flexoplaten en lamineren
- Uitstekende hechting bij de meeste papiersoorten. Goede prestaties en afpelsterkte bij lage temperaturen op veel ondergronden.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042429	46550	3M™ Transfer Tape 465EU, Transparant, 50 mm x 55 m, 0.05 mm	20	Rol

3M™ Transfer Tape 467MP

3M™ Transfertape 467MP bestaat uit een laag krachtige 200MP-acrylaatlijm van 200 µm op een dubbele liner van kraftpapier nr. 58 van 105 µm met polyestercoating.

- Transfertape van 58 µm met acrylaatlijm op een liner van kraftpapier met polyestercoating. Uitstekende afschuifsterkte, hittebestendigheid en chemische bestendigheid.
- Ideaal voor het aanbrengen van grafische elementen en naambordjes. Gemakkelijk te stansen en verwerken.
- Uitstekende hechting op metaal en kunststoffen met een hoge oppervlakte-energie



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100021268	467305	3M™ Transfer Tape 467MP, Transparant, 305 mm x 55 m, 0.05 mm	4	Rol
7100021266	467MP305	3M™ Transfer Tape 467MP, Transparant, 305 mm x 165 m, 0.05 mm	1	Rol
7100021265	467330	3M™ Transfer Tape 467MP, Transparant, 330 mm x 55 m, 0.05 mm	4	Rol
7100023468	467330X	3M™ Transfer Tape 467MP, Transparant, 330 mm x 165 m, 0.05 mm	1	Rol
7100021267	467508	3M™ Transfer Tape 467MP, Transparant, 508 mm x 55 m, 0.05 mm	1	Rol
7100021283	467610	3M™ Transfer Tape 467MP, Transparant, 610 mm x 55 m, 0.05 mm	1	Rol
7100023282	467610XL	3M™ Transfer Tape 467MP, Transparant, 610 mm x 165 m, 0.05 mm	1	Rol
7100024647	4671220	3M™ Transfer Tape 467MP, Transparant, 1220 mm x 55 m, 0.05 mm	1	Rol
7100021286	4671220L	3M™ Transfer Tape 467MP, Transparant, 1220 mm x 110 m, 0.05 mm	1	Rol
7100023283	467MPLOG	3M™ Transfer Tape 467MP, Transparant, 1220 mm x 165 m, 0.05 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Transfer Tape 467MPF

3M™ Transfertape 467MPF bestaat uit een laag hoge performance acrylaatlijm 200MP op een doorzichtige liner van polyester (PET) van 58 µm.



- Transfertape van 58 µm met acrylaatlijm op een doorzichtige liner van polyester (PET). Uitstekende afschuifsterkte, hittebestendigheid en chemische bestendigheid.
- Ideaal voor het aanbrengen van grafische elementen en naambordjes. Gemakkelijk te stansen en verwerken.
- Uitstekende hechting op metaal en kunststoffen met een hoge oppervlakte-energie, uitmuntende afschuifsterkte tegen wegslijpen en omkrullen, en kort herpositioneerbaar voor nauwkeurige plaatsing.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100044308	467MPF61	3M™ Transfer Tape 467MPF, Transparant, 610 mm x 165 m, 0.06 mm	1	Rol
7100044320	467MP122	3M™ Transfer Tape 467MPF, Transparant, 1220 mm x 165 m, 0.06 mm	1	Rol

3M™ Transfer Tape 468MP

Ga voor uitstekende afschuifsterkte, hittebestendigheid en chemische bestendigheid met onze gebruiksvriendelijke 3M™ Transfertape 468MP. Deze acrylaatlijm op een liner van kraftpapier met polyestercoating is bij uitstek geschikt voor stansen.



- Transfertape met 132 µm acrylaatlijm op een liner van kraftpapier met polyestercoating. Uitstekende afschuifsterkte, hittebestendigheid en chemische bestendigheid.
- Ideaal voor het aanbrengen van grafische elementen en naambordjes. Gemakkelijk te stansen en verwerken.
- Uitstekende hechting op metaal en kunststoffen met een hoge oppervlakte-energie, uitmuntende afschuifsterkte tegen wegslijpen en omkrullen, en kort herpositioneerbaar voor nauwkeurige plaatsing.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100020587	468305	3M™ Transfer Tape 468MP, Transparant, 305 mm x 55 m, 0.13 mm	4	Rol
7100024646	46830516	3M™ Transfer Tape 468MP, Transparant, 305 mm x 165 m, 0.13 mm	1	Rol
7100021262	468330	3M™ Transfer Tape 468MP, Transparant, 330 mm x 55 m, 0.13 mm	4	Rol
7100026753	468330XL	3M™ Transfer Tape 468MP, Transparant, 330 mm x 165 m, 0.13 mm	1	Rol
7100025495	468500XL	3M™ Transfer Tape 468MP, Transparant, 500 mm x 165 m, 0.13 mm	1	Rol
7100021264	468508	3M™ Transfer Tape 468MP, Transparant, 508 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rol
7100021280	468610	3M™ Transfer Tape 468MP, Transparant, 610 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rol
7100021269	468610XL	3M™ Transfer Tape 468MP, Transparant, 610 mm x 165 m, 0.13 mm	1	Rol
7100021285	4681220	3M™ Transfer Tape 468MP, Transparant, 1220 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rol
7100021282	4681220L	3M™ Transfer Tape 468MP, Transparant, 1220 mm x 110 m, 0.13 mm	4	Rol
7100021281	468122XL	3M™ Transfer Tape 468MP, Transparant, 1220 mm x 165 m, 0.13 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Transfer Tape 927

3M™ Transfertape 927 heeft een laag krachtige acrylaatlijm 300 op een liner van verdicht kraftpapier nr. 60 van 58 µm.

- Transfertape van 58 µm. liner van verdicht kraftpapier nr. 60. Voor allerlei materialen. Krachtige acrylaatlijm 300. Voldoet aan de specificatie MIL-P-19834B 1e revisie van de Amerikaanse overheid.
- Universele transfertape voor het krachtig hechten van verschillende dunne materialen. Bij uitstek geschikt voor allerlei vergelijkbare en ongelijksoortige materialen, waarbij een krachtige lijm met een hoge initiële hechting vereist is. Splitsing van folie, textiel en vergelijkbare materialen. Lamineren van schuimrubber, foto's, textiel, metalen of kunststof naambordjes.
- Voor gebruik in toepassingen die uitstekende uv- en chemische bestendigheid vereisen, met name voor krachtige hechting van dunne materialen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116585	9271200	3M™ Transfer Tape 927, Transparant, 1200 mm x 55 m, 0.058 mm	1	Rol

3M™ Transfer Tape 9471

3M™ Transfertape 9471 bestaat uit een laag krachtige acrylaatlijm 300 van 58 µm op een liner van verdicht kraftpapier nr. 60 van 90 µm.

- Transfertape van 58 µm dun met hoog hechtvermogen voor roterende stansprocessen liner van verdicht kraftpapier nr. 60. Voor allerlei oppervlakken.
- Goed bestand tegen uv-straling. Goed bestand tegen chemische stoffen. Ideaal voor materialen met hoge en lage oppervlakte-energie.
- Kunststoffen met een hoge en lage oppervlakte-energie, getextureerde kunststoffen, schuimrubber, textiel en gecoat papier. Voor gladde kunststoffen met een lage oppervlakte-energie.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000115647	9471610	3M™ Transfer Tape 9471, Transparant, 610 mm x 55 m, 0.058 mm	1	Rol

3M™ Transfer Tape 9471FL

Onze 3M™ zelfklevende transfer tape 9471FL is een veelzijdige, in de markt bewezen, 50 µm transfer tape op een release liner. Met 3M™ 300LSE acryllijm heeft deze tape een lange en bewezen geschiedenis van het betrouwbaar binden van een grote verscheidenheid aan vergelijkbare en ongelijke materialen zoals metalen, de meeste kunststoffen, glas, papier en geverfde oppervlakken.

- Uitstekende hechting op ondergronden met een lage oppervlakte-energie, waaronder poedercoatings en kunststoffen zoals polypropyleen (PP)
- Hecht goed op metalen en materialen met een hoge oppervlakte-energie, en is daarmee geschikt om ongelijksoortige ondergronden te hechten
- De kleeflaag biedt uitstekende houdkracht en gaat omkrullen tegen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000073424	9471FL13	3M™ Transfer Tape 9471FL, Transparant, 1372 mm x 55 m, 0.058 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Transfer Tape 9471LE

3M™ Transfertape 9471LE bestaat uit een laag krachtige acrylaatlijm 300LSE van 58 µm op een liner van verdicht kraftpapier nr. 58 van 107 µm.



- Transfertape 300LSE van 58 µm. Uitstekende hechting op ondergronden met een lage oppervlakte-energie, waaronder poedercoatings en kunststoffen zoals polypropyleen (PP)
- Hecht goed op licht vette metalen en materialen met een hoge oppervlakte-energie, en is daarmee geschikt om ongelijksoortige ondergronden te hechten
- De kleeflaag biedt uitstekende houdkracht en gaat omkrullen tegen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100089545	9471LE6L	3M™ Transfer Tape 9471LE, Transparant, 686 mm x 165 m, 0.058 mm	1	Rol

3M™ Transfer Tape 9472

3M™ Transfertape 9472 bestaat uit een laag krachtige acrylaatlijm 300 van 132 µm op een liner van verdicht kraftpapier nr. 60 van 90 µm.



- Transfertape van 132 µm dun met hoog hechtvermogen voor roterende stansprocessen Liner van verdicht 60lb-kraftpapier Voor allerlei oppervlakken.
- Goed bestand tegen uv-straling. Goed bestand tegen chemische stoffen. Ideaal voor materialen met hoge en lage oppervlakte-energie.
- Kunststoffen met een hoge en lage oppervlakte-energie, getextureerde kunststoffen, schuimrubber, textiel en gecoat papier. Voor getextureerde oppervlakken.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000115660	9472610	3M™ Transfer Tape 9472, Transparant, 610 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rol
7000115666	94721220	3M™ Transfer Tape 9472, Transparant, 1220 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rol

3M™ Transfer Tape 9472FL

3M™ Transfertape 9472FL bestaat uit een laag krachtige acrylaatlijm 300LSE van 132 µm op een polyesterlaag van 0,05 mm (2 mil).



- Transfertape 300LSE van 132 µm. Uitstekende hechting op ondergronden met een lage oppervlakte-energie, waaronder poedercoatings en kunststoffen zoals polypropyleen (PP)
- Hecht goed op licht vette metalen en materialen met een hoge oppervlakte-energie, en is daarmee geschikt om ongelijksoortige ondergronden te hechten
- De kleeflaag biedt uitstekende houdkracht en gaat omkrullen tegen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000049243	9472FL54	3M™ Transfer Tape 9472FL, Transparant, 1372 mm x 165 m, 0.13 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Transfer Tape 9472LE

3M™ Transfertape 9472LE bestaat uit een laag krachtige acrylaatlijm 300LSE van 132 µm op een liner van verdicht kraftpapier nr. 58 van 107 µm.



- Transfertape 300LSE van 132 µm. Uitstekende hechting op ondergronden met een lage oppervlakte-energie, waaronder poedercoatings en kunststoffen zoals polypropyleen (PP)
- Hecht goed op licht vette metalen en materialen met een hoge oppervlakte-energie, en is daarmee geschikt om ongelijksoortige ondergronden te hechten
- De kleeflaag biedt uitstekende houdkracht en gaat omkrullen tegen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100089553	9472L5XL	3M™ Transfer Tape 9472LE, Transparant, 500 mm x 165 m, 0.13 mm	1	Rol
7100089551	9472686L	3M™ Transfer Tape 9472LE, Transparant, 685 mm x 165 m, 0.13 mm	1	Rol
7100089548	9472686	3M™ Transfer Tape 9472LE, Transparant, 686 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rol
7100089550	9472L122	3M™ Transfer Tape 9472LE, Transparant, 1220 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rol

3M™ Transfer Tape 9482PC

3M™ Transfertape 9482PC bestaat uit een laag krachtige acrylaatlijm 350 op een liner van kraftpapier nr. 62 van 107 µm met polyestercoating.



- Transfertape van 58 µm. Liner van kraftpapier nr. 62 met polyestercoating voor stansen met bandstaalmessen. Voldoet aan UL-specificaties. Acrylaatlijm 350 met krachtige prestaties.
- Hoge hechting en afschuifsterkte. Uitstekende hitte- en oplosmiddelbestendigheid. Uitstekende hechting op kunststoffen en schuimrubber. Deze tape is geschikt voor het hechten van materialen die relatief glad en dun zijn en weinig restspanning hebben.
- Hij is voorzien van een kleeflaag met vezelversterking, wat belangrijk is voor een goede rolstabiliteit in smalle breedten. Ontworpen om bestand te zijn tegen kortstondige blootstelling aan temperaturen tot 232 °C. Hij is bij uitstek geschikt voor het hechten van zowel gelijkaardige als ongelijksortige materialen.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000115642	9482PC12	3M™ Transfer Tape 9482PC, Transparant, 1200 mm x 110 m, 0.05 mm	1	Rol

3M™ Transfer Tape 9485PC

3M™ Transfertape 9485PC bestaat uit een laag krachtige acrylaatlijm 350 op een liner van kraftpapier nr. 62 van 107 µm met polyestercoating.



- Transfertape van 132 µm Liner van kraftpapier nr. 62 met polyestercoating voor stansen met bandstaalmessen. Voldoet aan UL-specificaties. Acrylaatlijm 350 met krachtige prestaties.
- Hoge hechting en afschuifsterkte. Uitstekende hitte- en oplosmiddelbestendigheid. Uitstekende hechting op kunststoffen en schuimrubber. Deze tape is geschikt voor het hechten van materialen die relatief glad en dun zijn en weinig restspanning hebben.
- Hij is voorzien van een kleeflaag met vezelversterking, wat belangrijk is voor een goede rolstabiliteit in smalle breedten. Ontworpen om bestand te zijn tegen kortstondige blootstelling aan temperaturen tot 232 °C. Hij is bij uitstek geschikt voor het hechten van zowel gelijkaardige als ongelijksortige materialen.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000115673	948519	3M™ Transfer Tape 9485PC, Transparant, 19 mm x 55 m, 0.13 mm	12	Rol
7000115525	9485610	3M™ Transfer Tape 9485PC, Transparant, 610 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Transfer Tape 9485PC

3M™ Transfertape 9485PC bestaat uit een laag krachtige acrylaatlijm 350 op een liner van kraftpapier nr. 62 van 107 µm met polyestercoating.



- Transfertape van 132 µm Liner van kraftpapier nr. 62 met polyestercoating voor stansen met bandstaalmessen. Voldoet aan UL-specificaties. Acrylaatlijm 350 met krachtige prestaties.
- Hoge hechting en afschuifsterkte. Uitstekende hitte- en oplosmiddelbestendigheid. Uitstekende hechting op kunststoffen en schuimrubber. Deze tape is geschikt voor het hechten van materialen die relatief glad en dun zijn en weinig restspanning hebben.
- Hij is voorzien van een kleeflaag met vezelversterking, wat belangrijk is voor een goede rolstabiliteit in smalle breedten. Ontworpen om bestand te zijn tegen kortstondige blootstelling aan temperaturen tot 232 °C. Hij is bij uitstek geschikt voor het hechten van zowel gelijkaardige als ongelijksortige materialen.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042346	94851200	3M™ Transfer Tape 9485PC, Transparant, 1200 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rol

3M™ Transfer Tape 950

3M™ Transfertape 950 bestaat uit een laag krachtige acrylaatlijm 300 op een liner van verdicht kraftpapier nr. 60 van 90 µm.



- Transfertape van 132 µm met een liner van verdicht kraftpapier nr. 60. Voor allerlei materialen. Krachtige acrylaatlijm 300. Goedgekeurd voor UL-specificaties. Voldoet aan de specificatie MIL-P-19834B 1e revisie van de Amerikaanse overheid.
- Goed bestand tegen uv-straling. Goed bestand tegen chemische stoffen. Ideaal voor materialen met hoge en lage oppervlakte-energie.
- Voor het krachtig hechten van allerlei dunne materialen, waarbij een krachtige lijm met een hoge initiële hechting nodig is

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116560	9509	3M™ Transfer Tape 950, Transparant, 9 mm x 55 m, 0.13 mm	96	Rol
7000116556	95012	3M™ Transfer Tape 950, Transparant, 12 mm x 55 m, 0.13 mm	72	Rol
7000116555	95019	3M™ Transfer Tape 950, Transparant, 19 mm x 55 m, 0.13 mm	48	Rol
7000116559	95025	3M™ Transfer Tape 950, Transparant, 25 mm x 55 m, 0.13 mm	36	Rol
7000116651	95038	3M™ Transfer Tape 950, Transparant, 38 mm x 55 m, 0.13 mm	120	Rol
7000116558	95050	3M™ Transfer Tape 950, Transparant, 50 mm x 55 m, 0.13 mm	20	Rol
7000042433	950500	3M™ Transfer Tape 950, Transparant, 500 mm x 55 m, 0.13 mm	2	Rol
7000116587	9501200	3M™ Transfer Tape 950, Transparant, 1200 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rol
7000001189	9501220	3M™ Transfer Tape 950, Transparant, 1220 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Transfer Tape 950EK

3M™ Zelfklevende transfer tape 950EK is een 300 hoge sterkte acrylkleefstof op een 152 µm # 78 uittrekbare kraftpapier liner.

- Transfertape van 132 µm met een liner van rekbaar kraftpapier nr. 78. Voor allerlei materialen. Krachtige acrylaatlijm 300.
- Goed bestand tegen uv-straling. Goed bestand tegen chemische stoffen. Ideaal voor materialen met hoge en lage oppervlakte-energie.
- Universele transfertape voor het krachtig hechten van verschillende dunne materialen. Bij uitstek geschikt voor allerlei vergelijkbare en ongelijksoortige materialen, waarbij een krachtige lijm met een hoge initiële hechting vereist is. Splitsing van folie, textiel en vergelijkbare materialen. Lamineren van schuimrubber, foto's, textiel, metalen of kunststof naambordjes.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000048838	950EK12L	3M™ Transfer Tape 950EK, Transparant, 1200 mm x 110 m, 0.13 mm	1	Rol

3M™ Transfer Tape 9605

De 3M™ Adhesive Transfer Tape 9605 is de standaard transfer Tape van 3M. Deze transparante lijmfolie heeft een hoge mate van onmiddellijke kleverigheid en afschuifsterkte.

- Transfertape met een laag acrylaatlijm van 58 µm op een liner van wit papier met polyestercoating.
- Acrylaatlijmlaag met gemiddelde stevigheid. Biedt een uitstekende balans tussen initiële hechting en hoog gripvermogen.
- Over het algemeen wordt de hechtsterkte na verloop van tijd iets groter.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116623	960519	3M™ Transfer Tape 9605, Transparant, 19 mm x 50 m, 0.05 mm	48	Rol
7000042432	96051200	3M™ Transfer Tape 9605, Transparant, 1200 mm x 50 m, 0.05 mm	1	Rol

3M™ Transfer Tape 9626

Krachtige 360-snelhechtacrylaatlijm van 58 µm op een liner van kristalpapier van 80 µm.

- Transfertape van 58 µm op een liner van kristalpapier van 80 µm. Snelle kleefkracht. Directe hechting.
- Hecht materialen snel aan elkaar dankzij de snelle kleefkracht.
- Transfertape met uitstekende kleefeigenschappen en goede hechting op kunststoffen met zowel een hoge als een lage oppervlakte-energie, zoals HDPE, PP, ABS, polycarbonaat, PMMA en verf met poedercoating. Uitstekende snelle hechting.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000001482	96261372	3M™ Transfer Tape 9626, Transparant, 1372 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Transfer Tape 9627

Krachtige 360-snelheftacrylaatlijm van 132 µm op een liner van kristalpapier van 80 µm



- Transfertape van 132 µm op een liner van kristalpapier van 80 µm. Snelle kleefkracht. Directe hechting.
- Hecht materialen snel aan elkaar dankzij de snelle kleefkracht.
- Transfertape met uitstekende kleefeigenschappen en goede hechting op kunststoffen met zowel een hoge als een lage oppervlakte-energie, zoals HDPE, PP, ABS, polycarbonaat, PMMA en verf met poedercoating. Uitstekende snelle hechting.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000049547	9627686	3M™ Transfer Tape 9627, Transparant, 686 mm x 55 m, 0.13 mm	2	Rol

3M™ Transfer Tape 966

3M™ Zelfklevende transfer tape 966. Benut de kracht van 3M™ High Temperature Acrylic Adhesive 100 voor een uitstekende hoge temperatuur, hoge sterkte en chemisch bestendige binding voldoen aan de eisen van de lucht- en ruimtevaart, automotieve en elektronica. Het biedt lage ontgassingseigenschappen om optimale prestaties te leveren in veeleisende toepassingen.



- Transparante, dubbelzijdige transfertape van 58 µm in combinatie met onze hogetemperatuuracrylaatlijm met een dun profiel voor langdurige hechting
- Ga voor uitstekende bestendigheid tegen oplosmiddelen en uv-straling met 3M™ Transfertape 966. Onze tape heeft een hoge afpelsterkte in vergelijking met andere acrylaatlijmen en hecht goed bij hoge temperaturen. Bij uitstek geschikt voor de lucht-, ruimtevaart- en elektronica-industrie. Lage ontgassingseigenschappen voor de lucht-, ruimtevaart-, auto- en elektronica-industrie.
- De 3M™ Transfertape 966 heeft een hoge afpelsterkte in vergelijking met andere acrylaatlijmen en hecht goed bij hoge temperaturen, waardoor deze tape het perfecte hulpmiddel is in de lucht-, ruimtevaart- en elektronica-industrie. Onze tape is uitstekend bestand tegen oplosmiddelen en uv-straling. Het is een hogetemperatuuracrylaatlijm met liner van verdicht kraftpapier, die voor minder bramen zorgt bij zware metaalbewerking. Ook geschikt voor het bevestigen van flexibele printplaten.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100096671	966134	3M™ Transfer Tape 966, Transparant, 134 mm x 420 m, 0.06 mm	2	Rol
7100096701	966152	3M™ Transfer Tape 966, Transparant, 152 mm x 420 m, 0.06 mm	2	Rol
7000048580	966304	3M™ Transfer Tape 966, Transparant, 305 mm x 55 m, 0.06 mm	4	Rol

3M™ Transfer Tape 9773WL

3M™ Transfertape 9773WL is gemaakt voor het permanent hechten van kunststoffen, schuimrubber, hout en textiel. De lijm vloeit gemakkelijk in gaten en spleten, zonder verhitting. Vereist minimale druk. Deze transfertape is voorzien van 3M™ Lijm 300MP, een krachtige acrylaatlijm met een goede initiële hechting die binnen 48 tot 72 uur volledig gehecht is.



- Kleeflaag van 75 µm op een liner van wit kraftpapier nr. 96 van 180 µm met polyestercoating
- Goede bestendigheid tegen luchtvochtigheid, oplosmiddelen, chemische stoffen en uv-straling
- Werkt bij temperaturen tot 121 °C

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100102542	9773WL15	3M™ Transfer Tape 9773WL, Transparant, 1524 mm x 250 m, 0.075 mm	2	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Transfer Tape 9774WL

3M™ zelfklevende transfer tape 9774WL is ontworpen voor het permanent verlijmen van kunststoffen, schuimen, hout en textiel. De lijm stroomt gemakkelijk in spleten en holtes zonder toevoeging van warmte. Minimale druk is vereist. Deze transfer tape is voorzien van 3M™ Adhesive 300MP, een acryl met een hoge kleefkracht die zorgt voor een goede beginverbinding en volledige hechting binnen 48 - 72 uur.

- Kleeflaag van 100 µm op een liner van wit kraftpapier nr. 96 van 180 µm met polyestercoating
- Uitstekende bestendigheid tegen luchtvochtigheid, oplosmiddelen, chemische stoffen en uv-straling voor langdurige hechting
- Werkt bij temperaturen tot 121 °C



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100102618	9774WL15	3M™ Transfer Tape 9774WL, Transparant, 1524 mm x 55 m, 0.099 mm	1	Rol

3M™ Transfer Tape Met Dubbele Liner 7952MP

3M™ Transfertape met dubbele liner 7952MP bestaat uit een laag krachtige acrylaatlijm 200MP van 58 µm op een dubbele liner van kraftpapier nr. 58 van 107 µm met polyestercoating.

- Variant van 3M Transfertape 467MP met dubbele liner van 58 µm op 58lb-kraftpapier met polyestercoating.
- Uitstekende vocht- en oplosmiddelbestendigheid. Buitengewone hittebestendigheid en afschuifsterkte. Bestand tegen uv-straling. Gemakkelijk aan te brengen. Geen geknoei. Gemakkelijk te stansen. Ideaal voor het aanbrengen van grafische elementen en naambordjes.
- Ideaal voor het aanbrengen van grafische elementen en naambordjes. Gemakkelijk te stansen en verwerken. Voor een gladde afwerking van grafische overlays.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100038810	7952MP61	3M™ Transfer Tape met Dubbele Liner 7952MP, Transparant, 610 mm x 914 mm, 0.058 mm	1	Doos
7100038631	7952MP70	3M™ Transfer Tape met Dubbele Liner 7952MP, Transparant, 700 mm x 1000 mm, 0.058 mm	1	Doos

3M™ Transfer Tape Met Dubbele Liner 7955MP

3M™ Transfertape met dubbele liner 7955MP bestaat uit een laag krachtige acrylaatlijm 200MP van 132 µm op een dubbele liner van kraftpapier nr. 58 van 107 µm met polyestercoating.

- Variant van 3M Transfertape 468MP met dubbele liner van 132 µm op 58lb-kraftpapier met polyestercoating.
- Uitstekende vocht- en oplosmiddelbestendigheid. Buitengewone hittebestendigheid en afschuifsterkte. Bestand tegen uv-straling. Gemakkelijk aan te brengen. Geen geknoei. Gemakkelijk te stansen. Voor gebruik in selectieve stansprocessen. Ideaal voor het aanbrengen van grafische elementen en naambordjes.
- Ideaal voor het aanbrengen van grafische elementen en naambordjes. Gemakkelijk te stansen en verwerken. Voor een gladde afwerking van grafische overlays. Voor selectieve stansprocessen.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100038584	7955MP61	3M™ Transfer Tape met Dubbele Liner 7955MP, Transparant, 610 mm x 914 mm, 0.13 mm	1	Doos
7100040300	7955MP70	3M™ Transfer Tape met Dubbele Liner 7955MP, Transparant, 700 mm x 1 m, 0.13 mm	1	Doos

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Transfer Tape Met Dubbele Liner 7962MP

3M™ Transfertape met dubbele liner 7962MP bestaat uit een laag krachtige acrylaatlijm 200MP van 58 µm op een dubbele liner van kraftpapier nr. 58 van 107 µm met polyestercoating en kraftpapier nr. 83 van 155 µm met polyestercoating.



- Variant van 3M Transfertape 467MP met dubbele liner van 132 µm. Dubbele liner van kraftpapier nr. 83 en nr. 58 met polyestercoating.
- Uitstekende vocht- en oplosmiddelbestendigheid. Buitengewone hittebestendigheid en afschuifsterkte. Bestand tegen uv-straling. Gemakkelijk aan te brengen. Geen geknoei. Gemakkelijk te stansen. Voor gebruik in selectieve stansprocessen. Ideaal voor het aanbrengen van grafische elementen en naambordjes.
- Ideaal voor het aanbrengen van grafische elementen en naambordjes. Gemakkelijk te stansen en verwerken. Voor een gladde afwerking van grafische overlays. Voor stansen met bandstaalmessen en slitten.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100039645	7962610	3M™ Transfer Tape Met Dubbele Liner 7962MP, Transparant, 610 mm x 914 mm, 0.06 mm	1	Doos
7100040453	7962700	3M™ Transfer Tape Met Dubbele Liner 7962MP, Transparant, 700 mm x 1000 mm, 0.06 mm	1	Doos

3M™ Transfer Tape Met Dubbele Liner 7965MP

3M™ Transfertape met dubbele liner 7965MP bestaat uit een laag krachtige acrylaatlijm 200MP van 132 µm op een dubbele liner van kraftpapier nr. 58 van 107 µm met polyestercoating en kraftpapier nr. 83 van 155 µm met polyestercoating.



- Variant van 3M Transfertape 468MP met dubbele liner van 132 µm. Dubbele liner van kraftpapier nr. 83 en nr. 58 met polyestercoating.
- Uitstekende vocht- en oplosmiddelbestendigheid. Buitengewone hittebestendigheid en afschuifsterkte. Bestand tegen uv-straling. Gemakkelijk aan te brengen. Geen geknoei. Gemakkelijk te stansen. Voor gebruik in selectieve stansprocessen. Ideaal voor het aanbrengen van grafische elementen en naambordjes.
- Ideaal voor het aanbrengen van grafische elementen en naambordjes. Gemakkelijk te stansen en verwerken. Voor een gladde afwerking van grafische overlays. Voor stansen met bandstaalmessen en slitten.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100040454	7965610	3M™ Transfer Tape Met Dubbele Liner 7965MP, Transparant, 610 mm x 914 mm, 0.13 mm	1	Doos
7100039813	7965MP70	3M™ Transfer Tape Met Dubbele Liner 7965MP, Transparant, 700 mm x 1 m, 0.13 mm	1	Doos

3M™ Transfer Tape Met Dubbele Liner 8132LE

Onze 3M™ Transfertape met dubbele liner 8132LE is een variant van 3M™ Transfertape 9471LE met dubbele liner. Deze tape is voorzien van 3M™ 300LSE acrylaatlijm en biedt een beproefde en betrouwbare manier om allerlei vergelijkbare en ongelijksoortige materialen te hechten, zoals metalen, de meeste kunststoffen, glas, papier en geverfde oppervlakken.



- Transfertape 300LSE van 58 µm met dubbele liner. Uitstekende hechting op ondergronden met een lage oppervlakte-energie, waaronder poedercoatings en kunststoffen zoals polypropyleen (PP)
- Variant van 3M™ Transfertape 9471LE met dubbele liner.
- Hecht goed op licht vette metalen en materialen met een hoge oppervlakte-energie, en is daarmee geschikt om ongelijksoortige ondergronden te hechten. Goede bestendigheid tegen industriële en huishoudelijke chemicaliën, vocht en luchtvochtigheid

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100089374	8132610	3M™ Transfer Tape met Dubbele Liner 8132LE, Transparant, 610 mm x 914 mm, 0.058 mm	1	Doos

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Transfer Tape met Dubbele Liner 8153LE

Gebruik 3M™ Transfertape met dubbele liner 8153LE voor het hechten van kunststoffen met zowel een hoge als lage oppervlakte-energie, verf met poedercoating en licht vette metalen. Onze transfertape met dubbele liner is ideaal voor gebruik op elektronische apparaten. Hij heeft een uitstekende afschuifkracht.

- Transfertape 300LSE van 90 µm met dubbele liner Uitstekende hechting op ondergronden met een lage oppervlakte-energie, waaronder poedercoatings en kunststoffen zoals polypropyleen (PP)
- Variant van 3M™ Transfertape 9453LE met dubbele liner
- Hecht goed op licht vette metalen en materialen met een hoge oppervlakte-energie, en is daarmee geschikt om ongelijksoortige ondergronden te hechten. Goede bestendigheid tegen industriële en huishoudelijke chemicaliën, vocht en luchtvochtigheid



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100089375	8153610	3M™ Transfer Tape met Dubbele Liner 8153LE, Transparant, 610 mm x 914 mm, 0.09 mm	1	Doos

3M™ Transfer Tape Met Dubbele Liner 9553

3M™ Dubbelzijdige tape met dubbele liner 9553 bestaat uit een laag industriële acrylaatlijm 220 van 115 µm met een dubbele liner van kraftpapier nr. 58 van 107 µm met polyestercoating.

- Dubbelzijdige variant van 9555 van 115 µm op twee beschermstroken van kraftpapier met polyestercoating. Uitstekende afschuifsterkte, hittebestendigheid en chemische bestendigheid.
- Voor het aanbrengen van grafische elementen en allerlei algemene industriële verbindingstoepassingen. Gemakkelijk te stansen en verwerken.
- Goede vocht- en oplosmiddelbestendigheid. Goede hittebestendigheid en afschuifsterkte. Bestand tegen uv-straling. Gemakkelijk aan te brengen. Geen geknoei. Gemakkelijk te stansen. Geschikt voor gebruik in selectieve stansprocessen.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100071653	102914PL	3M™ Transfer Tape Dubbele Liner 9553, Tranparant, 590 mm x 600 m	4	Rol
7100074607	103052PL	3M™ Transfer Tape Dubbele Liner 9553, Tranparant, 670 mm x 600 m	4	Rol

3M™ Transfer Tape Extended Liner 920XL

3M™ Adhesive Transfer Tapes Extended Liner zijn tapes voor algemeen gebruik met een drukgevoelige kleefstof gemonteerd op een verwijderbare verlengde papieren liner voor het gemakkelijk toepassen en verwijderen van de liner.

- Drukgevoelige lijmen, ideaal voor het verlijmen van verschillende materialen
- Lijmoplossingen voor substraten met zowel hoge als lage oppervlakte-energie
- Beschermhoes die uitsteekt voor eenvoudig verwijderen van het beschermpapier



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000048424	92012	3M™ Transfer Tape Extended Liner 920XL, Transparant, 12.7 mm x 914 m, 0.025 mm	12	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Transfer Tape Y9417

3M™ 9417 is een permanente lijm in die zin dat het niet wordt afgebroken wanneer het bij normaal gebruik tussen twee ondoordlatende oppervlakken wordt ingeklemd. Is zeer geschikt voor het verlijmen van een breed scala aan vergelijkbare en ongelijke materialen zoals metalen, glas, hout, papier, verf en vele kunststoffen.



- Flying splices in hogesnelheidsprocessen met de meeste papiersoorten, zoals kranten, papier met kleicoating en geribd papier.
- Het splicen van folies en stoffen. Het bevestigen van labels of aanwijzingen op flessen. Het lamineren van schuimrubber of foto's. Het bevestigen van metalen of kunststof naambordjes. Het starten van rollen.
- Het bevestigen van promotiemateriaal zoals posters enz. Het bevestigen van printplaten van rubber of fotopolymere. Het hersluitbaar maken van plastic zakjes. Verschillende toepassingen die een hoge initiële hechting, gemakkelijk te verwijderen liner en een dunne, langdurige hechting vereisen.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116583	941719	3M™ Transfer Tape Y9417, Transparant, 19 mm x 55 m, 0.05 mm	48	Rol
7000116584	94172555	3M™ Transfer Tape Y9417, Transparant, 25 mm x 55 m, 0.05 mm	108	Rol
7000116590	94171200	3M™ Transfer Tape Y9417, Transparant, 1200 mm x 110 m, 0.05 mm	1	Rol

3M™ Dubbelzijdige Tape 9040

3M™ Dubbelzijdige tape 9040 is een universele dubbelzijdige tissuetape. Deze tape is voorzien van drukgevoelige rubberlijm met een hoog hechtvermogen en hoge initiële hechting, een tissuedrager en een eenvoudig te verwijderen liner van gesiliconiseerd papier.



- Universele, dubbelzijdige tissuetape
- Hoge kleefkracht, hoge initiële hechting
- Biedt uitstekende eigenschappen voor het stansen en verwerken

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000111534	904025	3M™ Dubbelzijdige Tape 9040, Transparant, 25 mm x 50 m, 0.18 mm	36	Rol
7000111535	904050	3M™ Dubbelzijdige Tape 9040, Transparant, 50 mm x 50 m, 0.18 mm	16	Rol
7000041765	90401000	3M™ Dubbelzijdige Tape 9040, Transparant, 1000 mm x 50 m, 0.18 mm	1	Rol

Focus

3M™ Zeefdrukgevoelige lijm SP7202

3M™ Zeefdrukgevoelige lijm SP7202 is een vloeistof die kan worden aangebracht door middel van een zeefdrukproces en hardt vervolgens onder UV-licht in 1-2 seconden uit tot een drukgevoelige lijm. Het maakt fijne hechtlijnen van meer dan 0,2 mm en gaatjes tot ongeveer 1 mm mogelijk met minder afval dan bij stansen. De 100% vaste kleefstof kan direct op onderdelen worden geprint. Na uitharding is het water- en chemisch bestendig en kan het onmiddellijk worden verlijmd of afgedekt met een schutlaag voor verzending naar een andere locatie.



- Zeefdrukvlloeistof hardt onder UV-licht uit tot een drukgevoelige lijm (PSA)
- Werkt met conventionele zeefdruk- en UV-uithardingsapparatuur
- Maakt het afdrucken van smalle hechtlijnen (> 0,2 mm) en gaatjes tot ongeveer 1 mm mogelijk

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100238539	SP7202	3M™ Zeefdrukgevoelige lijm SP7202, Helder, 1 L	6	Fles

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ VHB™ Transfer Tape 9473PC

Krachtige acrylaatlijm 100MP van 260 µm op een liner van kraftpapier nr. 58 van 105 µm met polyestercoating - onbedrukt.

- Transparante transfertape van 260 µm met acrylaatlijm op een liner van kraftpapier met polyestercoating. Krachtige prestaties voor industriële verbindingen en metaalbewerkingen.
- Uitstekende langdurige kleefkracht met hogere hechtkracht dan normale drukgevoelige lijmen. Alternatief voor klinknagels, puntlassen, vloeibare lijmen en andere permanente bevestigingsmiddelen die in zware industriële verbindingen en de metaalbouw worden toegepast.
- Bestand tegen kortstondige temperaturen tot 260 °C, met een gebruikstemperatuur tot 149 °C



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100042235	94736105	3M™ VHB™ Transfer Tape 9473PC, Transparant, 610 mm x 55 m, 0.269 mm	1	Rol
7100038427	9473122L	3M™ VHB™ Transfer Tape 9473PC, Transparant, 1220 mm x 165 m, 0.269 mm	1	Rol

3M™ VHB™ Transfer Tape F9460PC

Acrylaatlijm 100MP van 58 µm op een liner van kraftpapier nr. 58 van 105 µm met polyestercoating - bedrukt met 3M-logo

- Transparante VHB™ transfertape van 58 µm in combinatie met onze krachtige acrylaatlijm voor een dun profiel en een langdurige hechting
- Uitstekende langdurige kleefkracht met hogere hechtkracht dan normale drukgevoelige lijmen. Alternatief voor klinknagels, puntlassen, vloeibare lijmen en andere permanente bevestigingsmiddelen die in zware industriële verbindingen en de metaalbouw worden toegepast.
- Bestand tegen kortstondige temperaturen tot 260 °C, met een gebruikstemperatuur tot 149 °C



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100031051	9460305	3M™ VHB™ Transfer Tape F9460PC, Transparant, 305 mm x 55 m, 0.058 mm	4	Rol
7100031031	9460610	3M™ VHB™ Transfer Tape F9460PC, Transparant, 610 mm x 55 m, 0.058 mm	1	Rol
7100030363	94601220	3M™ VHB™ Transfer Tape F9460PC, Transparant, 1220 mm x 55 m, 0.058 mm	1	Rol

3M™ VHB™ Transfer Tape F9469PC

Krachtige acrylaatlijm 100MP van 132 µm op een liner van kraftpapier nr. 58 van 105 µm met polyestercoating - bedrukt met 3M-logo

- Transparante VHB™ transfertape van 132 µm in combinatie met onze krachtige acrylaatlijm voor een dun profiel en een langdurige hechting
- Uitstekende langdurige kleefkracht met hogere hechtkracht dan normale drukgevoelige lijmen. Alternatief voor klinknagels, puntlassen, vloeibare lijmen en andere permanente bevestigingsmiddelen die in zware industriële verbindingen en de metaalbouw worden toegepast.
- Bestand tegen kortstondige temperaturen tot 260 °C, met een gebruikstemperatuur tot 149 °C



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100031054	946919	3M™ VHB™ Transfer Tape F9469PC, Transparant, 19 mm x 55 m, 0.13 mm	240	Rol
7100029174	9469610	3M™ VHB™ Transfer Tape F9469PC, Transparant, 610 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rol
7100029188	F9469PC610	3M™ VHB™ Transfer Tape F9469PC, Transparant, 610 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rol
7100029175	94691220	3M™ VHB™ Transfer Tape F9469PC, Transparant, 1220 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ VHB™ Transfer Tape 9473PC

Krachtige acrylaatlijm 100MP van 260 µm op een liner van kraftpapier nr. 58 van 105 µm met polyestercoating - bedrukt met 3M-logo



- Transparante VHB™ transfertape van 260 µm in combinatie met onze krachtige acrylaatlijm voor een dun profiel en een langdurige hechting
- Uitstekende langdurige kleefkracht met hogere hechtkracht dan normale drukgevoelige lijmen. Alternatief voor klinknagels, puntlassen, vloeibare lijmen en andere permanente bevestigingsmiddelen die in zware industriële verbindingen en de metaalbouw worden toegepast.
- Bestand tegen kortstondige temperaturen tot 260 °C, met een gebruikstemperatuur tot 149 °C

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100030935	947312	3M™ VHB™ Transfer Tape 9473PC, Transparant, 12 mm x 55 m, 0.26 mm	18	Rol
7100031064	947319	3M™ VHB™ Transfer Tape 9473PC, Transparant, 19 mm x 55 m, 0.26 mm	12	Rol
7100029176	947325	3M™ VHB™ Transfer Tape 9473PC, Transparant, 25 mm x 55 m, 0.26 mm	9	Rol
7100030936	9473597	3M™ VHB™ Transfer Tape 9473PC, Transparant, 597 mm x 55 m, 0.26 mm	1	Rol
7100031009	F9473PC	3M™ VHB™ Transfer Tape 9473PC, Transparant, 1220 mm x 55 m, 0.26 mm	1	Rol

Scotch® ATG Transfer Tape 904

3M™ ATG Transfertape 904 is met name geschikt voor knutselaars en kunstenaars. De tape kan snel en zonder geknoei worden aangebracht en is daarmee ideaal voor het maken van kaarten, plakboeken en briefpapier. Onze tape hecht direct, wordt sterker na verloop van tijd en heeft een hoge afschuifkracht.



- Voor directe en langdurige hechting met een hoge afschuifkracht
- Snelle applicatie zonder geknoei
- Langdurige hechting

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116634	904625	Scotch® ATG Transfer Tape 904, Transparant, 6 mm x 25 m, 0.05 mm	72	Rol
7000116673	904644	Scotch® ATG Transfer Tape 904, Transparant, 6 mm x 44 m, 0.05 mm	48	Rol
7000116632	9041225	Scotch® ATG Transfer Tape 904, Transparant, 12 mm x 25 m, 0.05 mm	72	Rol
7000042431	9041233	Scotch® ATG Transfer Tape 904, Transparant, 12 mm x 33 m, 0.05 mm	12	Rol
7000116675	9041244	Scotch® ATG Transfer Tape 904, Transparant, 12 mm x 44 m, 0.05 mm	72	Rol
7000116674	904124BU	Scotch® ATG Transfer Tape 904, Transparant, 12 mm x 44 m, 0.05 mm	36	Rol
7000116631	9041925	Scotch® ATG Transfer Tape 904, Transparant, 19 mm x 25 m, 0.05 mm	48	Rol
7000116671	904194	Scotch® ATG Transfer Tape 904, Transparant, 19 mm x 44 m, 0.05 mm	24	Rol
7000116672	9041944	Scotch® ATG Transfer Tape 904, Transparant, 19 mm x 44 m, 0.05 mm	48	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

Scotch® ATG Transfer Tape 924

Gebruik Scotch® ATG Transfertape 924 op verschillende ondergronden en materiaalcombinaties. Onze transfertape is een omgekeerd gewikkelde drukgevoelige tape met acryl op een liner van verdicht kraftpapier voor gebruik met Scotch® ATG Tape-dispensers.



- Ideaal als universele tape voor standaardtoepassingen. Hij biedt een hoge kleefkracht, is goed bestand tegen oplosmiddelen en heeft een uitstekende uv-bestendigheid.
- Ga voor een hoge kleefkracht, goede bestendigheid tegen oplosmiddelen en een uitstekende uv-bestendigheid.
- Het ATG systeem zorgt voor het gecontroleerd aanbrengen van de tape terwijl de liner wordt opgewonden in de ATG dispenser. De tape hecht bij contact en werkt op verschillende ondergronden en materiaalcombinaties.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116591	924633	Scotch® ATG Transfer Tape 924EU, Transparant, 6 m x 33 m, 0.05 mm	72	Rol
7000116658	924655	Scotch® ATG Transfer Tape 924EU, Transparant, 6 m x 55 m, 0.05 mm	48	Rol
7000042428	9241233	Scotch® ATG Transfer Tape 924EU, Transparant, 12 m x 33 m, 0.05 mm	72	Rol
7000116638	9241255	Scotch® ATG Transfer Tape 924EU, Transparant, 12 m x 55 m, 0.05 mm	72	Rol
7000116593	9241933	Scotch® ATG Transfer Tape 924EU, Transparant, 19 m x 33 m, 0.05 mm	48	Rol
7000116639	9241955	Scotch® ATG Transfer Tape 924EU, Transparant, 19 m x 55 m, 0.05 mm	48	Rol

Scotch® ATG Transfer Tape 926

Gebruik Scotch® ATG Transfertape 926 voor toepassingen die een hoge hechtsterkte, een hoge afschuifsterkte en uitstekende temperatuurprestaties vereisen. Onze tape is geschikt voor veel verschillende ondergronden en materialen, en is veelzijdig, snel en gebruiksvriendelijk.



- Deze transferfilmtape met hoge kleefkracht werkt op tal van verschillende ondergronden en materialen. Hij is uitstekend bestand tegen oplosmiddelen en kan gebruikt worden in toepassingen waarbij hoge temperaturen optreden.
- Het ATG systeem zorgt voor het gecontroleerd aanbrengen van de tape terwijl de liner wordt opgewonden in de ATG dispenser. De tape hecht bij contact en werkt op verschillende ondergronden en materiaalcombinaties.
- Het ATG tapesysteem is veelzijdig, handig, snel en gebruiksvriendelijk. Rommel en opruimen zijn verleden tijd. Het is een kosteneffectief alternatief voor nietjes en vloeibare lijm. Veiliger dan hot melt-lijmen en in kwetsbare omgevingen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116661	926633	Scotch® ATG Transfer Tape 926, Transparant, 6 mm x 33 m, 0.13 mm	48	Rol
7000116644	9261233	Scotch® ATG Transfer Tape 926, Transparant, 12 mm x 33 m, 0.13 mm	72	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

Scotch® ATG Transfer Tape 928

Gebruik Scotch® ATG Herpositioneerbare dubbelzijdige tissetape 928 voor verschillende toepassingen waarbij herpositioneerbare, herbruikbare of hersluitbare tape nodig is. Onze tape heeft een drukgevoelige lijm met hoog/laag hechtvermogen waardoor herpositioneren mogelijk is. Hierdoor kan deze van diverse soorten papier, folie en film worden verwijderd. Hij is handig, snel en gebruiksvriendelijk.



- Drukgevoelige lijm met hoog/laag hechtvermogen waardoor herpositioneren mogelijk is. Hierdoor kan deze van diverse soorten papier, folie en film worden verwijderd.
- Het ATG systeem zorgt voor het gecontroleerd aanbrengen van de tape terwijl de liner wordt opgewonden in de ATG dispenser. De tape hecht bij contact en werkt op verschillende ondergronden en materiaalcombinaties.
- Het ATG tapesysteem is veelzijdig, handig, snel en gebruiksvriendelijk. Rommel en opruimen zijn verleden tijd. Het is een kosteneffectief alternatief voor nietjes en vloeibare lijm. Veiliger dan hot melt-lijmen en in kwetsbare omgevingen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000028874	9281216	Scotch® ATG Transfer Tape 928, Wit, 12 mm x 16.5 m, 0.05 mm	72	Rol
7100016838	9281233	Scotch® ATG Transfer Tape 928, Wit, 12 mm x 33 m, 0.05 mm	72	Rol
7000048496	9281916	Scotch® ATG Transfer Tape 928, Wit, 19 mm x 16.5 m, 0.05 mm	48	Rol

Scotch® ATG Transfer Tape 969

Gebruik Scotch® ATG Transfertape 969 als een veilig alternatief voor hot melt-lijmen dankzij een uitstekende initiële hechting en hoog gripvermogen op veel verschillende materialen, waaronder de meeste kunststoffen. Onze transfertape is een omgekeerd gewikkelde drukgevoelige tape met acryl op een liner van verdicht kraftpapier en kan gebruikt worden in combinatie met Scotch® ATG Tape-dispensers.



- Een drukgevoelig kleefstelsel met een uitstekende initiële hechting en hoog gripvermogen op veel verschillende materialen, waaronder de meeste kunststoffen.
- Het ATG systeem zorgt voor het gecontroleerd aanbrengen van de tape terwijl de liner wordt opgewonden in de ATG dispenser. De tape hecht bij contact en werkt op verschillende ondergronden en materiaalcombinaties.
- Het ATG tapesysteem is veelzijdig, handig, snel en gebruiksvriendelijk. Rommel en opruimen zijn verleden tijd. Het is een kosteneffectief alternatief voor nietjes en vloeibare lijm. Veiliger dan hot melt-lijmen en in kwetsbare omgevingen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116660	969633	Scotch® ATG Transfer Tape 969, Transparant, 6 mm x 33 m, 0.13 mm	48	Rol
7000116652	9691216	Scotch® ATG Transfer Tape 969, Transparant, 12 mm x 16.5 m, 0.13 mm	72	Rol
7000116642	9691233	Scotch® ATG Transfer Tape 969, Transparant, 12 mm x 33 m, 0.13 mm	72	Rol
7000116653	9691916	Scotch® ATG Transfer Tape 969, Transparant, 19 mm x 16.5 m, 0.13 mm	48	Rol
7000116643	9691933	Scotch® ATG Transfer Tape 969, Transparant, 19 mm x 33 m, 0.13 mm	48	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

Scotch® ATG Transfer Tape 976

Gebruik Scotch® ATG Transfertape 976 als transfertape met hoog hechtvermogen dankzij een uitstekende initiële hechting en hoog gripvermogen op veel verschillende materialen, waaronder de meeste kunststoffen. Onze tape is veelzijdig, handig, snel en gebruiksvriendelijk zonder geknoei.

- Een drukgevoelig kleefstelsel met een uitstekende initiële hechting en hoog gripvermogen op veel verschillende materialen, waaronder de meeste kunststoffen.
- Het ATG systeem zorgt voor het gecontroleerd aanbrengen van de tape terwijl de liner wordt opgewonden in de ATG dispenser. De tape hecht bij contact en werkt op verschillende ondergronden en materiaalcombinaties.
- Het ATG tapesysteem is veelzijdig, handig, snel en gebruiksvriendelijk. Rommel en opruimen zijn verleden tijd. Het is een kosteneffectief alternatief voor nietjes en vloeibare lijm. Veiliger dan hot melt-lijmen en in kwetsbare omgevingen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116659	976655	Scotch® ATG Transfer Tape 976, Transparant, 6 mm x 25 m, 0.058 mm	48	Rol
7000116640	9761255	Scotch® ATG Transfer Tape 976, Transparant, 12 mm x 25 m, 0.058 mm	72	Rol
7000116641	9761955	Scotch® ATG Transfer Tape 976, Transparant, 19 mm x 25 m, 0.058 mm	48	Rol
7000116578	9761925	Scotch® ATG Transfer Tape 976, Transparant, 19 mm x 25 m, 0.058 mm	48	Rol

Dubbelzijdige Tapes

Focus

3M™ Dubbelzijdige Tape GPT-020

Ontwikkeld voor flexibiliteit: 3M™ Dubbelzijdige tape GPT-020P is een transparante, 200 micron dikke, gemodificeerde oplosmiddelvrije acrylaatlijm met een witte bedrukte PCK papieren schutlaag. 3M GPT-020P combineert een hoge afpel- en schuifweerstand voor een sterke hechting op een grote verscheidenheid aan zowel ondergronden met een hoge oppervlakte-energie als sommige ondergronden met een lage oppervlakte-energie.



- Doelgerichte flexibiliteit met hechting op een breed scala aan ondergronden met hoge en lage oppervlakte-energie.
- Hoge initiële hechting en vochtbestendigheid
- Hoog niveau van afpel- en schuifweerstand.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100269835	GPT-020_9X50	3M™ Dubbelzijdige Tape GPT-020, Transparant, 9 mm x 50 m, 0.2 mm	27	Rol
7100269834	GPT-020_12X50	3M™ Dubbelzijdige Tape GPT-020, Transparant, 12 mm x 50 m, 0.2 mm	20	Rol
7100269550	GPT-020_15X50	3M™ Dubbelzijdige Tape GPT-020, Transparant, 15 mm x 50 m, 0.2 mm	16	Rol
7100269702	GPT-020_19X50	3M™ Dubbelzijdige Tape GPT-020, Transparant, 19 mm x 50 m, 0.2 mm	16	Rol
7100276858	GPT-020P19	3M™ Dubbelzijdige Tape GPT-020, Transparant, 19 mm x 50 m, 0.2 mm	4	Rol
7100269552	GPT-020_25X50	3M™ Dubbelzijdige Tape GPT-020, Transparant, 25 mm x 50 m, 0.2 mm	10	Rol
7100269704	GPT-020_38X50	3M™ Dubbelzijdige Tape GPT-020, Transparant, 38 mm x 50 m, 0.2 mm	10	Rol
7100269705	GPT-020F50	3M™ Dubbelzijdige Tape GPT-020, Transparant, 50 mm x 50 m, 0.2 mm	6	Rol
7100269603	GPT-020_1000X50	3M™ Dubbelzijdige Tape GPT-020, Transparant, 1000 mm x 50 m, 0.2 mm	1	Rol
7100269551	GPT-020_1540X500	3M™ Dubbelzijdige Tape GPT-020, Transparant, 1540 mm x 500 m, 0.2 mm	1	Rol
7100269604	GPT-020_1540X50	3M™ Dubbelzijdige Tape GPT-020, Transparent, 1540 mm x 50 m, 0.2 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Tapijttape 9195

3M™ Dubbelzijdig gecoate tape 9195, is een tape voor algemeen gebruik. Het beschikt over een hoge kleefkracht, een adhesieve kleefstof met hoge hechtingsdruk, een niet-geweven drager en een gemakkelijk te verwijderen gesiliconiseerde papieren voering.

- Universele, dubbelzijdige tissuetape
- Hoge kleefkracht, hoge initiële hechting
- Drukgevoelige lijm



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
700011997	919525	3M™ Tapijttape 9195, Geel, 25 mm x 25 m, 0.13 mm	72	Rol
700011987	919550	3M™ Tapijttape 9195, Geel, 50 mm x 25 m, 0.13 mm	36	Rol

3M™ Dubbelzijdige Papiertape 9527

9527 is een drukgevoelige lijmlaag van gemiddelde stevigheid op basis van rubberhars. Het biedt een uitstekende balans tussen eerste hechting en hoog gripvermogen op veel verschillende materialen.

- Rubberlijm van 132 µm op een liner met polyestercoating.
- Uitstekende balans tussen hoge initiële hechting en hoog gripvermogen.
- Hecht allerlei vergelijkbare en ongelijksoortige materialen, zoals rubber, metaal, hout, glas, verf en kunststof.

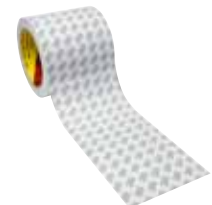


Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000041764	95271000	3M™ Dubbelzijdige Papiertape 9527, Crèmewit, 1 m x 50 m, 0.13 mm	1	Rol
700011526	952719	3M™ Dubbelzijdige Papiertape 9527, Crèmewit, 19 mm x 50 m, 0.13 mm	48	Rol
700011527	952725	3M™ Dubbelzijdige Papiertape 9527, Crèmewit, 25 mm x 50 m, 0.13 mm	36	Rol

3M™ Dubbelzijdige Tape 9080HL

3M™ Dubbelzijdig gecoate tape 9080HL is een niet-geweven tape met een polycoated papieren voering. Lijm met hoge kleefkracht, geschikt voor hoge temperaturen en hechting aan LSE-materialen.

- Universele, dubbelzijdige tissuetape
- Hoge kleefkracht, hoge initiële hechting
- Drukgevoelige lijm



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000115871	908012	3M™ Dubbelzijdige Tape 9080HL, Wit, 12 mm 50 x m, 0.16 mm	96	Rol
7000115873	908019	3M™ Dubbelzijdige Tape 9080HL, Wit, 19 mm 50 x m, 0.16 mm	60	Rol
7000115874	908025	3M™ Dubbelzijdige Tape 9080HL, Wit, 25 mm 50 x m, 0.16 mm	48	Rol
7000115875	908038	3M™ Dubbelzijdige Tape 9080HL, Wit, 38 mm 50 x m, 0.16 mm	32	Rol
7000115876	9080HL50	3M™ Dubbelzijdige Tape 9080HL, Wit, 50 mm 50 x m, 0.16 mm	24	Rol
7000042435	9080HL12	3M™ Dubbelzijdige Tape 9080HL, Wit, 1200 mm 50 x m, 0.16 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Dubbelzijdige Tape 9191

3M™ Dubbelzijdige tape 9191 is een universele dubbelzijdige tape. Deze tape is voorzien van drukgevoelige rubberlijm met een hoog hechtvermogen en hoge initiële hechting, een non-woven drager en een eenvoudig te verwijderen liner van gesiliconiseerd papier.

- Universele, dubbelzijdige tissetape
- Hoge kleefkracht, hoge initiële hechting
- Drukgevoelige lijm



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000035445	919150	3M™ Dubbelzijdige Tape 9191, Wit, 50 mm x 25 m, 0.26 mm	36	Rol
7000062001	H919150	3M™ Dubbelzijdige Tape 9191, Wit, 50 mm x 25 m, 0.26 mm, Blisterverpakking	36	Rol

3M™ Dubbelzijdige Tape 93015LE

3M™ Dubbelzijdige tape 93015LE bestaat uit een laag krachtige acrylaatlijm 300LSE van 158 µm op een liner van verdicht kraftpapier nr. 58 van 107 µm.

- Dubbelzijdige tape van 158 µm met twee lagen 300LSE-lijm van 69 µm op een doorzichtige PET-drager van 12 µm. Uitstekende hechting op ondergronden met een lage oppervlakte-energie, waaronder poedercoatings en kunststoffen zoals polypropyleen (PP)
- Deze tape is voorzien van een foliedrager voor extra dimensionale stabiliteit op schuimrubber en andere ondergronden. Dit maakt de tape ook handiger bij slit- en stansprocessen. De 3M™ Lijm 300LSE heeft een zeer hoge initiële hechting en de hechtsterkte neemt toe na verloop van tijd en bij een hogere temperatuur.
- Uitstekende hechting op kunststoffen met een lage oppervlakte-energie, verf met poedercoating en vette metalen.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100089499	93015LE	3M™ Dubbelzijdige Tape 93015LE, Transparant, 1372 mm x 55 m, 0.15 mm	1	Rol

3M™ Dubbelzijdige Polyester Tape 93020LE

Transparante polyesterdrager van 120 µm, met aan elke zijde 3M™ Lijm 300LSE van 95 µm en een liner van kraftpapier nr. 58 met polyestercoating van 110 µm.

- Goed bestand tegen chemische stoffen en luchtvochtigheid, en een uitstekende hechting op kunststoffen met een lage oppervlakte-energie, verf met poedercoating en licht vette metalen
- Voldoet aan de 3M prestatienorm, met vochtstabiliteit en kostenbesparende afbraameigenschappen bij het stansen.
- Voor gebruik in toepassingen die uitstekende uv- en chemische bestendigheid vereisen, met name voor krachtige hechting van dunne materialen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100089541	93020LOG	3M™ Dubbelzijdige Polyester Tape 93020LE, Transparant, 1372 mm x 55 m, 0.2 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Dubbelzijdige Tape 9495LE

3M™ Dubbelzijdige Tape 9495LE is voorzien van een snel klevende lijm die een uitstekende hechting biedt op vele kunststoffen met een laag oppervlakte-energie, zoals polypropyleen en poedercoating verven. Deze tape biedt ook een hoge hechting op licht vervuilde oppervlakken met olie die doorgaans worden gebruikt met machineonderdelen.



- Voegt dimensionale stabiliteit toe aan schuim en andere substraten en maakt het ook gemakkelijker om de tape te hanteren tijdens het snijden en stansen
- 3M™ Dubbelzijdige Tape 9474LE heeft een dubbele liner voor gemakkelijk selectief stansen.
- De hechtsterkte van 3M™ Lamineerlijm 300LSE neemt toe na verloop van tijd en bij een hogere temperatuur en heeft een zeer hoge initiële hechting.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000048873	9495L68L	3M™ Dubbelzijdige Tape 9495LE, Transparent, 686 mm x 165 m, 0.17 mm	1	Rol

3M™ Dubbelzijdige Tape 9495MP

3M™ Double Coated Tape 9495MP is voorzien van een snel klevende lijm die een uitstekende hechting biedt op vele kunststoffen met een laag oppervlakte-energie, zoals polypropyleen en poedercoating verven. Deze tape biedt ook een hoge hechting op licht vervuilde oppervlakken met olie die doorgaans worden gebruikt met machineonderdelen.



- Voor gebruik in zware toepassingsomgevingen
- Dunne 0.013 mm transparante polyester (PET) filmdrager voegt maatvastheid toe voor verbeterd gebruik
- Bestand tegen hoge luchtvochtigheid met minimale kromtrekking of kreuken

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000048856	9495686	3M™ Dubbelzijdige Tape 9495MP, Transparant, 686 mm x 165 m, 0.14 mm	1	Rol

3M™ Dubbelzijdige Tape 9525

3M™ Dubbelzijdige tape 9525 is een universele dubbelzijdige tissuetape.



- Universele, dubbelzijdige tissuetape
- Hoge kleefkracht, hoge initiële hechting
- Eenvoudig te verwijderen liner

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000073406	952525	3M™ Dubbelzijdige Tape 9525, Beige, 25 mm x 25 m, 0.28 mm	9	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Tape 9576B

3M™ dubbelzijdige tape 9576 is een 0,1 mm dikke zwarte transparante tape met polypropyleen drager, acrylaat lijm 400 en een papieren liner.

- 0,1 mm dikke transparante dubbelzijdige tape met een papieren liner
- Hoge tack, dubbelzijdige tape met bewezen eigenschappen voor papierlassen en algemene toepassingen
- Excellente eigenschappen voor vliegende lassen en rolstarten. Agressieve hechting. Processnelheden van meer dan 600m per minuut.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000048746	9576550B	3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Tape 9576B, Zwart, 50 mm x 50 m, 0.102 mm	24	Rol

3M™ Dubbelzijdige Papieren Tape 99786

Krachtige acrylaatlijm 300MP van 140 µm met een non-woven drager op een liner van kraftpapier nr. 58 van 107 µm met polyestercoating.

- Dunne dubbelzijdige tape van 140 µm met een non-woven drager op een bedrukte liner van kraftpapier nr. 58 met polyestercoating.
- Vervormbaar en goede bestendigheid tegen uv-straling en chemische stoffen, voor materialen met hoge en lage oppervlakte-energie.
- Universele dubbelzijdige tape voor verschillende toepassingen.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000029106	99786122	3M™ Dubbelzijdige Papieren Tape 99786, Transparant, 1220 mm x 55 m, 0.14 mm	1	Rol

3M™ Dubbelzijdige Papieren Tape 9448A

3M™ Dubbelzijdige Tissue Tape 9448A is een 0,15 mm dubbelzijdig plakband met een medium stevige acrylkleefstof op een weefselhouder die zorgt voor maatvastheid, verbeterde hantering en gemakkelijk stansen en lamineren. De kleefstof zorgt voor een uitstekende hechtsterkte, met een goede houdbaarheid op hoge temperatuur op verschillende oppervlakken

- Dubbelzijdige tape van 100 µm op een tissuedrager. Met de hand af te scheuren, vervormbaar en gemakkelijk te hanteren. Papieren liner.
- Goede houdkracht op hoge temperatuur
- Naamplaatverlijming, laminering / hechting van kunststoffolies, splitsen en schuimbinding



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000038379	9448A120	3M™ Dubbelzijdige Papieren Tape 9448A, Wit, 1200 mm x 50 m, 0.15 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Dubbelzijdige Papieren Tape CT6348

3M™ Dubbelzijdige tissuetape CT-6348 biedt een hoge initiële hechting op allerlei oppervlakken.



- Dubbelzijdige tape van 0,09 mm (3,5 mil) op een non-woven drager met een gesiliconiseerde liner
- Hoog hechtvermogen met directe hechting
- Flexibel en vormt zich naar onregelmatige oppervlakken

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100039155	612859	3M™ Dubbelzijdige Papieren Tape CT6348, Wit, 1030 mm x 50 m, 0.10 mm	1	Rol

3M™ Fingerlift Dubbelzijdige Tape 983

3M™ Dubbelzijdige fingerlifftape 983 Onze tape heeft een hoog hechtvermogen en goede houdkracht met een liner die aan beide zijden voorzien is van een droge strip, zodat de tape gemakkelijk kan worden verwijderd.



- Voor het gladmaken van bedrijfsformulieren, posters en winkeldisplays. De liner is aan beide zijden voorzien van een droge strip, zodat de tape gemakkelijk kan worden verwijderd.
- Gemakkelijk te verwijderen dankzij de liner met aan beide zijden een overstekende liner (fingerlift)
- Voor het bevestigen van posters of display-items.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000111521	983XL12L	3M™ Fingerlift Dubbelzijdige Tape 983, CrèmeWit, 12 mm x 500 m, 0.1 mm, Wider liner	12	Rol
7000111522	983XL18L	3M™ Fingerlift Dubbelzijdige Tape 983, CrèmeWit, 18 mm x 500 m, 0.1 mm, Wider liner	8	Rol

3M™ Dubbelzijdige Tape 9084

3M™ Krachtige dubbelzijdige tape 9084 is 0,25 mm (10,2 mil) dik, wit van kleur en voorzien van 375-lijm op een pvc-drager van 0,04 mm (1,5 mil).



- Dubbelzijdige tape van 100 µm op een tissuedrager. Met de hand af te scheuren, vervormbaar en gemakkelijk te hanteren. Papieren liner.
- Dunne, dubbelzijdige folietape met acrylaatlijm. Hoog hechtvermogen, hecht direct met een hoge initiële hechting op allerlei materialen en ondergronden. Hoge sterkte. Oplosmiddelbestendige tape.
- Met de hand af te scheuren en gemakkelijk te hanteren door de vervormbaarheid.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000071748	908412	3M™ Dubbelzijdige Tape 9084, Crème, 12 mm x 50 m, 0.1 mm	100	Rol
7000071750	908419	3M™ Dubbelzijdige Tape 9084, Crème, 19 mm x 50 m, 0.1 mm	60	Rol
7000071751	908425	3M™ Dubbelzijdige Tape 9084, Crème, 25 mm x 50 m, 0.1 mm	50	Rol
7000071753	908450	3M™ Dubbelzijdige Tape 9084, Crème, 50 mm x 50 m, 0.1 mm	25	Rol
7000033073	9084155050	3M™ Dubbelzijdige Tape 9084, Crème, 1550 mm x 50 m, 0.1 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Low VOC Weefselversterkte Dubbelzijdige Tissue Tape 99015LVC

3M™ Dubbelzijdige tissuetape met laag VOS-gehalte 99015LVC is een dubbelzijdige tape van 158 µm op een tissuedrager voor dimensionale stabiliteit en gebruiksgemak bij het lamineren en stansen. Dit product wordt aangeraden voor het hechten van interieuronderdelen en sierstrips in auto's en het bevestigen van allerlei soorten schuim en ondergronden met een hoge en lage oppervlakte-energie.



- Dubbelzijdige tissuetape van 158 µm met acrylaatlijm met een laag VOS- en FOG-gehalte.
- Voldoet aan de JAMA- en VDA278-norm voor de auto-industrie.
- Kortstondig hittebestendig tot 200 °C met goede afschuifsterkte.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100085670	99015LVC	3M™ Low VOC Weefselversterkte Dubbelzijdige Tissue Tape 99015LVC	1	Rol
7100085845	99015LVC1500.50	3M™ Low VOC Weefselversterkte Dubbelzijdige Tissue Tape 99015LVC, Transparant, 1500 mm x 50 m, 0.15 mm	1	Rol
7100085671	99015LVC1500.200	3M™ Low VOC Weefselversterkte Dubbelzijdige Tissue Tape 99015LVC, Transparant, 1500 mm x 200 m, 0.15 mm	6	Rol

3M™ Dubbelzijdige Papieren Tape 9086

3M™ Krachtige dubbelzijdige tape 9086 is 190 µm dik en voorzien van 375-lijm op een doorzichtige tissuedrager met een witte liner van papier met een zwart 3M-logo.



- Dubbelzijdige tape van 190 µm op een tissuedrager. Met de hand af te scheuren, vervormbaar en gemakkelijk te hanteren. Papieren liner.
- Dikke, dubbelzijdige folietape met acrylaatlijm. Hoog hechtvermogen, hecht direct met een hoge initiële hechting op allerlei materialen en ondergronden. Hoge sterkte. Oplosmiddelbestendige tape. Hoge afpel- en afschuifsterkte
- Met de hand af te scheuren en gemakkelijk te hanteren door de vervormbaarheid.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000071739	90869	3M™ Dubbelzijdige Papieren Tape 9086, Transparant, 9 mm x 50 m, 0.19 mm	156	Rol
7000071740	908612	3M™ Dubbelzijdige Papieren Tape 9086, Transparant, 12 mm x 50 m, 0.19 mm	120	Rol
7000071742	908619	3M™ Dubbelzijdige Papieren Tape 9086, Transparant, 19 mm x 50 m, 0.19 mm	72	Rol
7000071743	908625	3M™ Dubbelzijdige Papieren Tape 9086, Transparant, 25 mm x 50 m, 0.19 mm	54	Rol
7000071744	908650	3M™ Dubbelzijdige Papieren Tape 9086, Transparant, 50 mm x 50 m, 0.19 mm	30	Rol
7000071745	90861000	3M™ Dubbelzijdige Papieren Tape 9086, Transparant, 1000 mm x 50 m, 0.19 mm	1	Rol
7000033072	90861550	3M™ Dubbelzijdige Papieren Tape 9086, Transparant, 1550 mm x 50 m, 0.19 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Dubbelzijdige PVC Tape 9087

3M™ Krachtige dubbelzijdige tape 9087 is 260 µm dik, wit van kleur en voorzien van 375-lijm op een pvc-drager van 38 µm met een witte liner van papier met een groen 3M-logo.

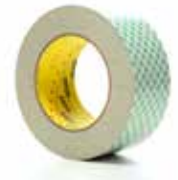


- Dubbelzijdige tape van 260 µm op een pvc-drager. Deze tape heeft een pvc-drager met lijm aan beide zijden voor gemakkelijke hantering. Papieren liner.
- Dikke, dubbelzijdige folietape met acrylaatlijm. Hoog hechtvermogen, hecht direct met een hoge initiële hechting op allerlei materialen en ondergronden. Hoge sterkte. Oplosmiddelbestendige tape.
- Hoog hechtvermogen en directe hechting op gladde, ruwe en getextureerde oppervlakken.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000071733	908712	3M™ Dubbelzijdige PVC Tape 9087, Wit, 12 mm x 50 m, 0.26 mm	80	Rol
7000071735	908719	3M™ Dubbelzijdige PVC Tape 9087, Wit, 19 mm x 50 m, 0.26 mm	48	Rol
7000071736	908725	3M™ Dubbelzijdige PVC Tape 9087, Wit, 25 mm x 50 m, 0.26 mm	36	Rol
7000071738	908750	3M™ Dubbelzijdige PVC Tape 9087, Wit, 50 mm x 50 m, 0.26 mm	20	Rol
7000006772	90871000	3M™ Dubbelzijdige PVC Tape 9087, Wit, 1000 mm x 50 m, 0.26 mm	1	Rol

3M™ Dubbelzijdige Papiertape 410M

3M™ Dubbelzijdige papiertape 410M is voorzien van 850-rubberlijm van 132 µm op een liner van 75 µm verdicht kraftpapier nr. 54 met dessin van groene ruiten.



- Dubbelzijdige tape van 132 µm met natuurlijk rubber voor het starten en vastzetten van rollen papier, film en folie.
- Voor een uitstekende initiële hechting op allerlei oppervlakken
- Hogere hechtsterkte en betere stabiliteit

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000049273	410M19	3M™ Dubbelzijdige Papiertape 410M, Naturel, 19 mm x 33 m, 0.15 mm	48	Rol
7000049274	410M25	3M™ Dubbelzijdige Papiertape 410M, Naturel, 25 mm x 33 m, 0.15 mm	36	Rol
7000049321	410M38	3M™ Dubbelzijdige Papiertape 410M, Naturel, 38 mm x 33 m, 0.15 mm	24	Rol
7000049275	410B50	3M™ Dubbelzijdige Papiertape 410M, Naturel, 50 mm x 33 m, 0.15 mm	24	Rol
7000049325	410M150	3M™ Dubbelzijdige Papiertape 410M, Naturel, 305 mm x 33 m, 0.15 mm	1	Rol

3M™ Dubbelzijdige Tape 415

3M™ Dubbelzijdige tape 415 bestaat uit een dubbelzijdige polyesterlaag van 100 µm met acrylaatlijm 400 op een liner van verdicht kraftpapier nr. 60 van 100 µm.



- Dubbelzijdige tape van 100 µm op een drager van PET-polyester met een liner van verdicht kraftpapier nr. 60 DK.
- Uitstekend bestand tegen uv-straling. Goede hechting op allerlei materialen, zoals ondergronden met een hoge of lage oppervlakte-energie en metaal. Goede bestendigheid tegen hitte en luchtvochtigheid.
- Goede hechting op allerlei materialen zoals ondergronden met een hoge of lage oppervlakte-energie en metaal.

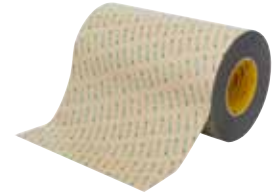
Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042757	41519B0	3M™ Dubbelzijdige Tape 415, Transparant, 19 mm x 33 m, 0.1 mm	48	Rol
7000042758	4152533	3M™ Dubbelzijdige Tape 415, Transparant, 25 mm x 33 m, 0.1 mm	36	Rol
7000048399	4155033	3M™ Dubbelzijdige Tape 415, Transparant, 50 mm x 33 m, 0.1 mm	24	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Dubbelzijdige Tape 93010LE

3M™ Dubbelzijdige tape 93010LE is een 100µm 300LSE hoge-sterkte acrylkleefstof op een 107µm # 58 poly-coated ambachtelijke papieren voering

- Dubbelzijdige tape van 100 µm met twee lagen 300LSE-lijm van 44 µm, op een doorzichtige PET-drager van 12 µm. Uitstekende hechting op ondergronden met een lage oppervlakte-energie, waaronder poedercoatings en kunststoffen zoals polypropyleen (PP)
- Deze tape is voorzien van een foliedrager voor extra dimensionale stabiliteit op schuimrubber en andere ondergronden. Dit maakt de tape ook handiger bij slit- en stansprocessen. De 3M™ Lijm 300LSE heeft een zeer hoge initiële hechting en de hechtsterkte neemt toe na verloop van tijd en bij een hogere temperatuur.
- Uitstekende hechting op kunststoffen met een lage oppervlakte-energie, verf met poedercoating en vette metalen.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100090427	93010LOG	3M™ Dubbelzijdige Tape 93010LE, Transparant, 1372 mm x 55 m, 0.15 mm	1	Rol

3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Tape 9576

3M™ dubbelzijdige tape 9576 is een 0,1 mm dikke dubbelzijdige transparante tape met polypropyleen drager, acrylaat lijm 400 en een papieren liner.

- 0,1 mm dikke transparante dubbelzijdige tape met een papieren liner
- Hoge tack, dubbelzijdige tape met bewezen eigenschappen voor papierlassen en algemene toepassingen
- Excellente eigenschappen voor vliegende lassen en rolstarten. Agressieve hechting. Processnelheden van meer dan 600m per minuut.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000048748	9576CL50	3M™ Dubbelzijdige Polyethyleen Tape 9576, Transparent, 50 mm x 50 m, 0.102 mm	24	Rol

3M™ Dubbelzijdige Polyester Tape 9731

3M™ Dubbelzijdige tape 9731 is voorzien van een hoogwaardige drager van 140 µm, met aan de binnenzijde een siliconecoating en aan de buitenzijde een coating van acrylaatlijm. Dubbele liner met een polyesterlaag van 100 µm en kraftpapier met polyestercoating van 132 µm. Hoge hittebestendigheid en gemiddelde bestendigheid tegen oplosmiddelen, voor ondergronden met hoge of lage oppervlakte-energie.

- 350-lijm biedt uitstekende oplosmiddelbestendigheid en hechting op materialen met een lage oppervlakte-energie. Dankzij deze drukgevoelige oplossing kan siliconelijm kunststoffen en siliconen met een lage oppervlakte-energie hechten zonder gebruik van een primer.
- Silicone heeft een grote houdkracht op verschillende ondergronden van silicone. Acrylaat kan verschillende oppervlakken hechten, waaronder kunststoffen met een lage oppervlakte-energie, poedercoatings en vetig materiaal.
- Zeer goede hechting op allerlei materiaal.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000049097	973125	3M™ Dubbelzijdige Polyester Tape 9731, Transparant, 25 mm x 33 m, 0.14 mm	36	Rol
7000001317	97311220	3M™ Dubbelzijdige Polyester Tape 9731, Transparant, 1220 mm x 33 m, 0.14 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Verwijderbare en Herpositioneerbare Dubbelzijdige Tape 9425HT

Dubbelzijdige tape van 152 µm met aan de ene zijde krachtige acrylaatlijm 420 en aan de andere zijde acrylaatlijm 1050 met een gemiddeld hechtvermogen, op een liner van 58lb-kraftpapier met polyestercoating en een PET-drager.

- PET-drager van 0,03 mm (1,4 mil) met een coating van 420-lijm van 0,05 mm (2,2 mil) op de voorkant en 0,05 mm (2,2 mil) 1050-lijm op de achterkant. Verwijderbare en herpositioneerbare dubbelzijdige tape.
- De PET-drager zorgt voor differentiële stabiliteit, voor betere hantering bij het lamineren en stansen. Voor toepassingen met hoge temperaturen.
- Geschikt voor toepassingen met hoge temperaturen.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000029041	9425HT12	3M™ Verwijderbare en Herpositioneerbare Dubbelzijdige Tape 9425HT, Transparant, 1219 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rol

3M™ Verwijderbare en Herpositioneerbare Dubbelzijdige Tape 9415PC

3M™ Verwijderbare en herpositioneerbare tape 9415PC bestaat uit lagen 400- en 1000-acrylaatlijm op een liner van 78lb-kraftpapier met polyestercoating en een polyesterdrager. Hoog/laag hechtvermogen. Gemiddelde hittebestendigheid en lage oplosmiddelbestendigheid. Voor materiaal met een gemiddelde tot lage oppervlakte-energie.

- Verwijderbare en herpositioneerbare dubbelzijdige tape van 58 µm op een polyesterdrager van 25 µm
- Geschikt voor lichtgewicht materiaal, zoals papier, kunststof, folie en schuim
- Deze dubbelzijdige tapes hebben een permanente kleeflaag op de voorkant en een verwijderbare en herpositioneerbare kleeflaag op de achterkant. Voor herpositionering of voor meermaals openen en sluiten.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000048707	941519	3M™ Verwijderbare en Herpositioneerbare Dubbelzijdige Tape 9415PC, Transparant, 19 mm x 66 m, 0.05 mm	48	Rol
7000048706	941525	3M™ Verwijderbare en Herpositioneerbare Dubbelzijdige Tape 9415PC, Transparant, 25 mm x 66 m, 0.05 mm	36	Rol
7000001226	94151220	3M™ Verwijderbare en Herpositioneerbare Dubbelzijdige Tape 9415PC, Transparant, 1220 mm x 66 m, 0.05 mm	1	Rol

Dubbelzijdig klevende tapes

Afstandhouders voor membraanschakelaars

3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7945MP

3M™ Spacer voor membraanschakelaars 7945MP bestaat uit een laag krachtige acrylaatlijm 200MP van 58 µm op beide zijden van een polyesterdrager van 25 µm op een dubbele liner van plat, bedrukt en vochtbestendig kraftpapier nr. 58 van 107 µm met polyestercoating.



- Spacer voor membraanschakelaars van 132 µm met dubbele liner en 200MP-lijm. Aan beide zijden een platte liner van kraftpapier nr. 58 met polyestercoating. Beide beschermstroken zijn bedrukt.
- Bij uitstek geschikt voor het scheiden van schakelaars en het circuit tot activering. Gemakkelijk te stanzen en verwerken. Geschikt voor stanzen met bandstaalmessen.
- Uitstekende hechting op metaal en materialen met een hoge oppervlakte-energie.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100040451	7945MP61	3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7945MP, Transparant, 610 mm x 914 mm, 0.13 mm	1	Doos
7100040452	7945MP7	3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7945MP, Transparant, 700 mm x 1000 mm, 0.13 mm	1	Doos

3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7953MP

3M™ Spacer voor membraanschakelaars 7953MP bestaat uit een laag krachtige acrylaatlijm 200MP van 38 µm op beide zijden van een polyesterdrager van 12 µm en met een dubbele liner van plat, bedrukt en vochtbestendig kraftpapier nr. 58 van 107 µm met polyestercoating. De primaire liner is bedrukt.



- Spacer voor membraanschakelaar van 90 µm met dubbele liner met 200MP-lijm. Aan beide zijden een platte liner van kraftpapier nr. 58 met polyestercoating. De primaire liner is bedrukt.
- Bij uitstek geschikt voor het scheiden van schakelaars en het circuit tot activering. Gemakkelijk te stanzen en verwerken. Geschikt voor stanzen met bandstaalmessen. Voor het aanbrengen van grafische elementen.
- Uitstekende hechting op metaal en materialen met een hoge oppervlakte-energie.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100038656	7953MPL6	3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7953MP, Transparant, 610 mm x 914 mm, 0.09 mm, 100 vel	1	Doos
7100039642	7953MP7	3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7953MP, Transparant, 700 mm x 1000 mm, 0.09 mm, 100 vel	1	Doos

3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7956MP

3M™ Spacer voor membraanschakelaars 7956MP bestaat uit een laag krachtige acrylaatlijm 200MP van 58 µm op beide zijden van een polyesterdrager van 58 µm en een dubbele liner van plat, bedrukt en vochtbestendig kraftpapier nr. 58 van 107 µm met polyestercoating.



- Spacer voor membraanschakelaars van 152 µm met dubbele liner met 200MP-lijm. Aan beide zijden een platte liner van kraftpapier nr. 58 met polyestercoating. Beide beschermstroken zijn bedrukt.
- Bij uitstek geschikt voor het scheiden van schakelaars en het circuit tot activering. Gemakkelijk te stanzen en verwerken. Geschikt voor stanzen met bandstaalmessen. Voor het aanbrengen van grafische elementen.
- Uitstekende hechting op metaal en materialen met een hoge oppervlakte-energie.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000071528	7956MP86	3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7956MP, Transparant, 86 mm x 425 m, 0.167 mm	1	Rol
7100039643	7956MP61	3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7956MP, Transparant, 610 mm x 914 mm, 0.167 mm	1	Doos

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7956MP

3M™ Spacer voor membraanschakelaars 7956MP bestaat uit een laag krachtige acrylaatlijm 200MP van 58 µm op beide zijden van een polyesterdrager van 58 µm en een dubbele liner van plat, bedrukt en vochtbestendig kraftpapier nr. 58 van 107 µm met polyestercoating.



- Spacer voor membraanschakelaars van 152 µm met dubbele liner met 200MP-lijm. Aan beide zijden een platte liner van kraftpapier nr. 58 met polyestercoating. Beide beschermstroken zijn bedrukt.
- Bij uitstek geschikt voor het scheiden van schakelaars en het circuit tot activering. Gemakkelijk te stansen en verwerken. Geschikt voor stansen met bandstaalmessen. Voor het aanbrengen van grafische elementen.
- Uitstekende hechting op metaal en materialen met een hoge oppervlakte-energie.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100039644	7956MP70	3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7956MP, Transparant, 700 mm x 914 mm, 0,167 mm	1	Doos

3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7956WDL

3M™ Spacer voor membraanschakelaars 7956WDL is een tape met 3M™ Krachtige acrylaatlijm 200MP van 152 µm op een zilveren polyesterdrager van 58 µm en een bruine liner van 107 µm van kraftpapier nr. 58 met polyestercoating.



- Spacer voor membraanschakelaars van 152 µm met dubbele liner met 200MP-lijm aan beide zijden van een opake polyesterlaag. Aan beide zijden een platte liner van kraftpapier nr. 58 met polyestercoating. Beide beschermstroken zijn bedrukt.
- Bij uitstek geschikt voor het scheiden van schakelaars en het circuit tot activering. Gemakkelijk te stansen en verwerken. Geschikt voor stansen met bandstaalmessen. Voor het aanbrengen van grafische elementen.
- Uitstekende hechting op metaal en materialen met een hoge oppervlakte-energie.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000049163	7956610	3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7956WDL, Wit, 610 mm x 914 mm, 0,15 mm	100	Vel

3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7957MP

3M™ Spacer voor membraanschakelaars 7957MP bestaat uit een laag krachtige acrylaatlijm 200MP van 58 µm op beide zijden van een polyesterdrager van 75 µm en een dubbele liner van plat, bedrukt en vochtbestendig kraftpapier nr. 58 van 107 µm met polyestercoating.



- Spacer voor membraanschakelaars van 175 µm met dubbele liner met 200MP-lijm. Aan beide zijden een platte liner van kraftpapier nr. 58 met polyestercoating. Beide beschermstroken zijn bedrukt.
- Bij uitstek geschikt voor het scheiden van schakelaars en het circuit tot activering. Gemakkelijk te stansen en verwerken. Geschikt voor stansen met bandstaalmessen.
- Uitstekende vocht- en oplosmiddelbestendigheid. Bestand tegen hoge temperaturen. Hoge afschuijfssterkte tegen de belasting van herhaaldelijke activering. Bestand tegen uv-straling. Gemakkelijk aan te brengen. Geen geknoei. Gemakkelijk te stansen. Voor gebruik in selectieve stansprocessen.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100040288	7957MP6	3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7957MP, Transparant, 610 mm x 914 mm, 0,18 mm	1	Doos
7100039641	7957MP70	3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7957MP, Transparant, 700 mm x 1000 mm, 0,18 mm	1	Doos

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7959MP

3M™ Spacer voor membraanschakelaars 7959MP bestaat uit een laag krachtige acrylaatlijm 200MP van 58 µm op beide zijden van een polyesterdrager van 132 µm en een dubbele liner van plat, bedrukt en vochtbestendig kraftpapier nr. 58 van 107 µm met polyestercoating.



- Spacer voor membraanschakelaars van 230 µm met dubbele liner met 200MP-lijm. Aan beide zijden een platte liner van kraftpapier nr. 58 met polyestercoating. Beide beschermstroken zijn bedrukt.
- Bij uitstek geschikt voor het scheiden van schakelaars en het circuit tot activering. Gemakkelijk te stanzen en verwerken. Geschikt voor stanzen met bandstaalmessen.
- Uitstekende vocht- en oplosmiddelbestendigheid. Bestand tegen hoge temperaturen. Hoge afschuifsterkte tegen de belasting van herhaaldelijke activering. Bestand tegen uv-straling. Gemakkelijk aan te brengen. Geen geknoei. Gemakkelijk te stanzen. Voor gebruik in selectieve stansprocessen.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100040287	7959610	3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7959MP, Transparant, 610 mm x 914 mm, 0.24 mm	1	Doos
7100040285	7959700	3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7959MP, Transparant, 700 mm x 1 m, 0.225 mm	1	Doos

3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7961MP

3M™ Spacer voor membraanschakelaars 7961MP bestaat uit een laag krachtige acrylaatlijm 200MP van 58 µm op beide zijden van een polyesterdrager van 175 µm en een dubbele liner van plat, bedrukt en vochtbestendig kraftpapier nr. 58 van 107 µm met polyestercoating.



- Spacer voor membraanschakelaars van 280 µm met dubbele liner met 200MP-lijm. Aan beide zijden een platte liner van kraftpapier nr. 58 met polyestercoating. Beide beschermstroken zijn bedrukt.
- Bij uitstek geschikt voor het scheiden van schakelaars en het circuit tot activering. Gemakkelijk te stanzen en verwerken. Geschikt voor stanzen met bandstaalmessen.
- Uitstekende vocht- en oplosmiddelbestendigheid. Bestand tegen hoge temperaturen. Hoge afschuifsterkte tegen de belasting van herhaaldelijke activering. Bestand tegen uv-straling. Gemakkelijk aan te brengen. Geen geknoei. Gemakkelijk te stanzen. Voor gebruik in selectieve stansprocessen.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100039117	7961610	3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7961MP, Transparant, 610 mm x 914 mm, 0.28 mm	1	Doos
7100039413	7961700	3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7961MP, Transparant, 700 mm x 1 m, 0.28 mm	1	Doos

3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7966WDL

3M™ Membrane Switch Spacer 7966WDL is een dubbelgelijnde 442µm 3M™ High Performance acrylkleefstof 200MP tape met een 50µm Silver Polyester Film (PET) drager op 107µm Tan 58 # polycoated kraftpapier (PCK) liners.



- Spacer voor membraanschakelaars van 229 µm met dubbele liner met 200MP-lijm aan beide zijden van een opake polyesterlaag. Kleeflaag van 58 µm op de voorkant en van 132 µm op de achterkant. Aan beide zijden een platte liner van kraftpapier nr. 58 met polyestercoating. Beide beschermstroken zijn bedrukt.
- Bij uitstek geschikt voor het scheiden van schakelaars en het circuit tot activering. Gemakkelijk te stanzen en verwerken. Geschikt voor stanzen met bandstaalmessen. Voor het aanbrengen van grafische elementen.
- Uitstekende hechting op metaal en materialen met een hoge oppervlakte-energie.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000049683	7966W610	3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7966WDL, Wit, 610 mm x 914 mm, 0.23 mm	2	Doos

Dubbelzijdig klevende tapes

3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7974MP

3M™ Spacer voor membraanschakelaars 7945MP bestaat uit een laag krachtige acrylaatlijm 200MP van 75 µm op de voorkant en 132 µm op de achterkant van een polyesterdrager van 132 µm met een dubbele liner van plat en vochtbestendig kraftpapier nr. 58 van 132 µm met polyestercoating. De primaire liner is bedrukt.



- Spacer voor membraanschakelaars van 330 µm met dubbele liner met 200MP-lijm. Aan beide zijden een platte liner van kraftpapier nr. 58 met polyestercoating. De primaire liner is bedrukt.
- Bij uitstek geschikt voor het scheiden van schakelaars en het circuit tot activering. Gemakkelijk te stansen en verwerken. Geschikt voor stansen met bandstaalmessen. Voor het aanbrengen van grafische elementen.
- Uitstekende hechting op metaal en materialen met een hoge oppervlakte-energie.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000049682	7974MP6	3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7974MP, Transparant, 610 mm x 914 mm, 0.107 mm	50	Vel

3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7993MP

3M™ Enkelzijdige spacer voor membraanschakelaars 7993MP bestaat uit een laag krachtige acrylaatlijm 200MP van 58 µm op één zijde van een witte polyesterdrager van 25 µm en een liner van kraftpapier nr. 94 van 175 µm met polyestercoating.



- Enkelzijdige spacer voor membraanschakelaars van 75 µm met 200MP-lijm. Transparante polyesterdrager van 25 µm. Platte liner van kraftpapier nr. 94 met polyestercoating.
- De doorzichtige polyesterdrager zorgt voor heldere overlays en keypads, waardoor er geen volledige coating nodig is. Gemakkelijk te stansen en verwerken. Voor een gladde afwerking van grafische overlays. Voor stansen met bandstaalmessen en slitten. Gebruikt voor het afschermen van draden, het bevestigen van domes of het ontwikkelen van maatwerkspacers.
- Uitstekende vocht- en oplosmiddelbestendigheid. Uitstekende hittebestendigheid en afschuifsterkte. Bestand tegen uv-straling. Gemakkelijk aan te brengen. Geen geknoei. Gemakkelijk te stansen. Voor gebruik in selectieve stansprocessen.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100040455	7993610	3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7993MP, Transparant, 610 mm x 914 mm, 0.08 mm	1	Doos

3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7995MP





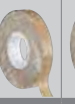

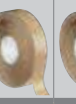
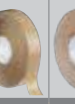
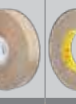
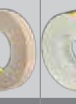
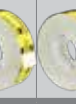
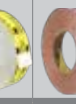
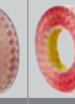


















3M™ Membraanschakelaar Spacer Single Coated 7995MP is een 50 µm 200 MP hoogwaardige acrylkleefstof aan één zijde van een 75 µm witte polyester filmdrager op een 175 µm # 94 poly-gecoate kraftpapier liner.



























- Enkelzijdige spacer voor membraanschakelaars van 132 µm met 200MP-lijm. Transparante polyesterdrager van 75 µm. Platte liner van kraftpapier nr. 94 met polyestercoating.
- De doorzichtige polyesterdrager zorgt voor heldere overlays en keypads, waardoor er geen volledige coating nodig is. Gemakkelijk te stansen en verwerken. Voor een gladde afwerking van grafische overlays. Voor stansen met bandstaalmessen en slitten. Gebruikt voor het afschermen van draden, het bevestigen van domes of het ontwikkelen van maatwerkspacers.
- Uitstekende vocht- en oplosmiddelbestendigheid. Uitstekende hittebestendigheid en afschuifsterkte. Bestand tegen uv-straling. Gemakkelijk aan te brengen. Geen geknoei. Gemakkelijk te stansen. Voor gebruik in selectieve stansprocessen.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100040301	7995610	3M™ Dubbelzijdige Spacer Tape 7995MP, Transparant, 610 mm x 914 mm, 0.13 mm	1	Doos

3M™ Double Coated Tapes

															
Product number	ATG 904	ATG 924	465	ATG 976	927	ATG 969	950	ATG 926	9485 PC	ATG 928	9415 PC	9088-200	GPT-020F	9473 PC	ATG 700
Properties/suitable for	General purpose			High tack, polypropylene & polyethylene				High performance and temperature resistance		Repositionable		High performance		Very high performance and temperature resistance	Adhesive Applicator
Key features (info box)															

Physical and Performance Characteristics, Key Features

Product number	ATG 904	ATG 924	465	ATG 976	927	ATG 969	950	ATG 926	9485 PC	ATG 928	9415 PC	9088-200	GPT-020F	9473 PC	ATG 700
Total thickness [mm]	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.13	0.13	0.13	0.13	0.05	0.05	0.20	0.20	0.26	
Adhesive type	Acrylic	Acrylic	Acrylic	Acrylic	Acrylic	Acrylic	Acrylic	Acrylic	Acrylic	Acrylic	Acrylic	Modified acrylic	Modified acrylic	Acrylic	
Colour	Clear	Clear	Clear	Clear	Clear	Clear	Clear	Clear	Clear	White	White	Clear	Clear	Clear	
Backing material	Transfer tape	Transfer tape	Transfer tape	Transfer tape	Transfer tape	Transfer tape	Transfer tape	Transfer tape	Transfer tape	Tissue	Tissue	Polyester	Polyester	Transfer tape	
Peel strength [Newton/cm] 	5.0	2.7	2.7	6.6	6.6	8.0	8.0	16.3	16.3	0.3 / 1.3	0.3 / 1.3	11.5	11.3	14.2	
Temperature resistance (min, h) 	70°C	80°C – 120°C	80°C – 120°C	80°C – 120°C	80°C – 120°C	80°C – 120°C	80°C – 120°C	150°C – 230°C	150°C – 230°C	50°C / 80°C	50°C / 80°C	90°C	90°C	150°C – 260°C	
Bond light-duty applications 	•	•	•	•	•										
Bond heavy-duty applications 						•	•	•	•			•	•	•	
Exceptional holding power 														•	
Very high adhesion & good shear holding power 				•	•	•	•					•	•	•	
Excellent resistance to solvents and high temperatures 								•	•					•	
Bond temporarily 										•	•				
Indoor and outdoor use 															

Suggested Applications

Product number	ATG 904	ATG 924	465	ATG 976	927	ATG 969	950	ATG 926	9485 PC	ATG 928	9415 PC	9088-200	GPT-020F	9473 PC	ATG 700
Bond mat board in picture frames and dust covers	•	•													
Commercial print assembly	•	•													
Point of purchase, promotional displays and inserts	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Bond invitations, table tents, cards	•	•													
Splice paper, films, and foils			•		•	•	•								
Mounting promotional items and posters			•			•									
Laminating metal or plastic nameplates			•		•										
Bond trim strips to furniture or luggage				•											
Attach gaskets or foams				•		•	•		•	•	•	•	•		
Bonding plastic and wood trim for cabinets						•	•	•	•						
Bonding high and low surface energy plastics textured plastics, foams, fabrics, and coated papers						•	•								
General purpose bindery attachment						•	•						•		
Foam and gasket attachment						•	•	•	•				•		
Holding and fixturing in product assembly								•	•						
Bond thin metal panels						•	•	•	•			•	•	•	
Bonding high and low surface energy materials and powder coated paints								•	•				•		
Bonding foams to low surface energy materials (LSE) while offering elevated temperature performance								•	•						
Holding paperwork and folders										•	•				
Attaching temporary bulletins and work instructions to production and assembly processes										•	•				
Reclosable bags or envelopes										•	•				
Attachment of removable labels										•					
Bonding and mounting of sales displays and billboards												•	•		
Fixing and mounting of decorative trims and emblems						•	•	•	•			•	•		
Sealing profiles and cable ducts						•	•	•	•			•	•		
Use for industrial joining and metal fabrication						•	•	•	•			•	•	•	
Bonding decorative metal trim														•	
Bonding flexible printed circuits (FPC) to aluminium stiffener or heat sinks														•	
Replacing rivets, spot welds, liquid adhesives and other permanent fasteners														•	
Product number	ATG 904	ATG 924	465	ATG 976	927	ATG 969	950	ATG 926	9485 PC	ATG 928	9415 PC	9088-200	GPT-020F	9473 PC	ATG 700

Product Use

All statements, technical information, and recommendations contained in this document are based upon tests or experience that 3M believes are reliable. However, many factors beyond 3M's control can affect the use and performance of a 3M product in a particular application, including the conditions under which the product is used and the time and environmental conditions in which the product is expected to perform. Since these factors are uniquely within the user's knowledge and control, it is essential that the user evaluates the 3M product to determine whether it is fit for a particular purpose and suitable for the user's method or application. All questions of liability relating to this product are governed by the terms of the sale subject, where applicable, to the prevailing law.



Hook & Loop

Klittenbandsluitingen

3M™ Klittenbandsluiting Haak SJ3526N

3M™ Klittenbandsluiting SJ3526N is onze hoogwaardige PSA nylon haak met een rubber lijmlaag en een witte polypropyleen folievoering. Dit product biedt hoge hechting op veel verschillende ondergronden, inclusief diverse kunststoffen met lage oppervlakte-energie en poedercoating. Het product is ontworpen voor binnengebruik en heeft gesloten een dikte van 4,4 mm.



- Hoogwaardige op rubber gebaseerde lijmlaag ontwikkeld voor binnengebruik waar een medium temperatuurbestendigheid nodig is
- Hoge hechting op een groot aantal verschillende ondergronden
- Geweven nylon is duurzaam gedurende duizenden sluitingen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000029692	352616W	3M™ Klittenbandsluiting Haak SJ3526N, Wit, 15 mm x 45.7 m, 4.4 mm	4	Rol
7000002132	352625W	3M™ Klittenbandsluiting Haak SJ3526N, Wit, 25 mm x 45.7 m, 4.4 mm	3	Rol
7000002127	352616B	3M™ Klittenbandsluiting Haak SJ3526N, Zwart, 16 mm x 45.7 m, 4.4 mm	4	Rol
7000002130	352625B	3M™ Klittenbandsluiting Haak SJ3526N, Zwart, 25 mm x 45.7 m, 4.4 mm	3	Rol
7000029691	352650B	3M™ Klittenbandsluiting Haak SJ3526N, Zwart, 50 mm x 45.7 m, 4.4 mm	2	Rol

3M™ Klittebandsluiting Lus SJ3527N

3M™ Klittenbandsluiting SJ3527N is onze hoogwaardige PSA nylon lus met een rubber lijmlaag en een witte polypropyleen folievoering. Dit product biedt hoge hechting op veel verschillende ondergronden, inclusief diverse kunststoffen met lage oppervlakte-energie en poedercoating. Dit product is ontworpen voor toepassing binnen en heeft gesloten dikte van 4,4 mm.



- De achterzijde is voorzien van een hoogwaardige op rubber gebaseerde lijmlaag ontwikkeld voor binnengebruik waar een medium temperatuurbestendigheid nodig is
- Hoge hechting op een groot aantal verschillende ondergronden
- Duurzaam gedurende duizenden sluitingen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000002131	352725W	3M™ Klittebandsluiting Lus SJ3527N, Wit, 25 mm x 45.7 m, 4.4 mm	3	Rol
7000002128	352716B	3M™ Klittebandsluiting Lus SJ3527N, Zwart, 16 mm x 45.7 m, 4.4 mm	4	Rol
7000002133	352725B	3M™ Klittebandsluiting Lus SJ3527N, Zwart, 25 mm x 45.7 m, 4.4 mm	3	Rol
7000052220	352750B	3M™ Klittebandsluiting Lus SJ3527N, Zwart, 50 mm x 45.7 m, 4.4 mm	2	Rol

3M™ Klittebandsluiting Lus SJ3571

3M™ Klittenbandsluiting (lus) SJ3571 is onze premium PSA nylon lus met acryltape en een doorzichtige polyethyleen folievoering. Deze sluiting heeft gesloten een dikte van 3,8 mm.



- Hoogwaardige op acryl gebaseerde lijmlaag ontwikkeld voor binnengebruik waar een hoge temperatuurbestendigheid nodig is
- Duurzaam gedurende duizenden sluitingen
- Snelle sluiting helpt de productietijd en kosten te verminderen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000001972	357125W	3M™ Klittebandsluiting Lus SJ3571, Wit, 25 mm x 45.7 m, 3.8 mm	3	Rol

3M™ Klittenbandsluiting Lus SJ3571

3M™ Klittenbandsluiting (lus) SJ3571 is onze premium PSA nylon lus met acryltape en een doorzichtige polyethyleen folievoering. Deze sluiting heeft gesloten een dikte van 3,8 mm.

- Hoogwaardige op acryl gebaseerde lijmlaag ontwikkeld voor binnengebruik waar een hoge temperatuurbestendigheid nodig is
- Duurzaam gedurende duizenden sluitingen
- Snelle sluiting helpt de productietijd en kosten te verminderen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000001961	357125B	3M™ Klittenbandsluiting Lus SJ3571, Zwart, 25 mm x 45.7 m, 3.8 mm	3	Rol

3M™ Klittenbandsluiting Haak SJ3572

3M™ Klittenbandsluiting (haak) SJ3572 is onze premium PSA nylon lus met acryltape en een doorzichtige polyethyleen folievoering. Deze sluiting heeft gesloten een dikte van 3,8 mm.

- Hoogwaardige op acryl gebaseerde lijmlaag ontwikkeld voor binnengebruik waar een hoge temperatuurbestendigheid nodig is
- Duurzaam gedurende duizenden sluitingen
- Snelle sluiting helpt de productietijd en kosten te verminderen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000001973	357225W	3M™ Klittenbandsluiting Haak SJ3572, Wit, 25 mm x 45.7 m, 3.8 mm	3	Rol
7000001962	357225B	3M™ Klittenbandsluiting Haak SJ3572, Zwart, 25 mm x 45.7 m, 4.4 mm	3	Rol
7000051903	SJ357251	3M™ Klittenbandsluiting Haak SJ3572, Zwart, 50 mm x 45.7 m, 3.8 mm	2	Rol

3M™ Haak en Lus Klittenband SJ352B

3M™ Haak en Lus Klittenband SJ352B is onze witte of zwarte, hoogwaardige PSA nylon haak en lus klittenband, met een rubberen kleefstof en witte polypropyleen filmvoering. Het zorgt voor een stevige hechting op een breed scala aan oppervlakken, waaronder veel kunststoffen met lage oppervlakte-energie en poedercoating. Het is ontworpen voor gebruik binnenshuis en heeft een dikte van 4,4 mm. Het maakt deel uit van het industriële professionele assortiment dat wordt geleverd in een blisterverpakking met meertalige beschrijvingen.

- Hoogwaardige lijm op rubberbasis, geschikt voor binnentoepassingen die een gemiddelde temperatuurbestendigheid vereisen
- Biedt een stevige hechting op een groot aantal verschillende oppervlakken
- Geweven nylon is duurzaam voor duizenden sluitingen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100123727	SJ352627BLW25	3M™ Haak en Lus Klittenband SJ352B, Wit, 25 mm x 1.25 m, 4.4 mm, Blister IPC	4	Rol
7100123266	SJ352627BLB25	3M™ Haak en Lus Klittenband SJ352B, Zwart, 25 mm x 1.25 m, 4.4 mm, Blister IPC	4	Rol

Hook & Loop

3M™ Hersluitbare Lus en Haak Klittenband SJ352D

3M™ Hersluitbare Lus en Haak Klittenband SJ352D kan gebruikt worden voor een reeks toepassingen in een breed scala van industrieën. De snelsluiting van onze bevestiging kan de productietijd en -kosten helpen verminderen. Deze box biedt 5 m aan klittenband-systemen, SJ3526N en SJ3527N.



- De achterzijde is voorzien van een hoogwaardige op rubber gebaseerde lijmlaag ontwikkeld voor binnen-gebruik waar een gemiddelde temperatuurbestendigheid nodig is
- Hoge hechting op een groot aantal verschillende ondergronden
- Duurzaam gedurende duizenden sluitingen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000070522	SJ352D	3M™ Hersluitbare Lus en Haak Klittenband SJ352D, Zwart, 25 mm x 5 m, 4.4 mm, Dispenserdoos	4	Stuk

3M™ Klittebandsluiting Lus Vlamvertragend SJ3518FR

Maak duizenden sluitingen met de 3M™ Brandwerende Klittenbandsluiting SJ3518FR. Onze lusluiting is een duurzame, brandwerende sluiting (die voldoet aan FAR-vereisten voor een verticale verbrandingstest van 60 seconden conform FAR 25.853 alinea (a)(1)(i)). De sluiting heeft een op rubber gebaseerde lijmlaag op de achterzijde die hecht op de meest uiteenlopende materialen.



- De achterzijde heeft een brandwerende, op rubber gebaseerde lijmlaag die hecht op de meest uiteenlopende materialen
- Biedt duurzaamheid gedurende duizenden sluitingen
- grondig getest om vlammen en extreme hitte te weren

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000052222	3518FR25	3M™ Lus Klittenband Vlamvertragend SJ3518FR, Zwart, 25 mm x 45.7 m, 3.6 mm	3	Rol

3M™ Klittebandsluiting Lus Vlamvertragend SJ3519FR

3M™ Brandwerende Klittenbandsluiting (haak) SJ3519FR is onderdeel van onze tweedelige verbindingso-plossing die is ontwikkeld om duurzaamheid te bieden voor duizenden sluitingen. Deze hersluitbare nylon klittenbandsluiting op basis van een geweven lus heeft een rubber lijmlaag, is brandwerend en voldoet aan FAR verticale verbrandingstest van 60 seconden conform FAR 25.853 alinea (a)(1)(i). Vormt een combinatie met SJ3518FR.



- De achterzijde heeft een brandwerende, op rubber gebaseerde lijmlaag die hecht op de meest uiteenlopende materialen
- Biedt duurzaamheid gedurende duizenden sluitingen
- grondig getest om vlammen en extreme hitte te weren

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000052226	3519FR25	3M™ Klittebandsluiting Lus Vlamvertragend SJ3519FR, Zwart, 25 mm x 45.7 m, 3.6 mm	3	Rol

Paddenstoelhaaksluitingen

3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klittenbandsluiting SJ3440

3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klittenbandsluiting SJ3440 is zwart, met 40 paddenstoelvormige stammen per cm² en heeft gesloten een dikte van 4 mm. Onze hersluitbare klittenbandsluiting heeft een effen achterzijde zonder lijmlaag.

- Paddenstoelvormige stammen, effen achterzijde zonder lijmlaag
- Type 250 vormt een combinatie met Type 170, 250 of 400
- Vijf keer zo krachtig als gebruikelijke klittenbandsluitingen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000001979	344025B	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klittenbandsluiting SJ3440, Zwart, 25 mm x 45.7 m, 4.1 mm, 40 kopjes/cm ²	2	Rol

3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klittenbandsluiting SJ3541

3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klittenbandsluiting SJ3541 heeft een op rubber gebaseerde lijmlaag aan de achterzijde van een zwarte, polypropyleen klittenbandsluiting, geschikt voor hechting op diverse kunststoffen, verf met poedercoating en andere materialen met een lage oppervlakte-energie. Onze hersluitbare klittenbandsluiting heeft 62 paddenstoelvormige stammen per cm² en is gesloten 5,8 mm dik.

- Zwarte klittenbandsluiting met paddenstoelvormige stammen, met een achterzijde met op rubber gebaseerde drukgevoelige lijmlaag
- Type 400 vormt een combinatie met Type 170 of 250. Sluit met een hoorbare klik
- Ontwikkeld voor hechting op vele kunststoffen, verf met poedercoating en materialen met een lage oppervlakte-energie



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100108767	354113B	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klittenbandsluiting SJ3541, Zwart, 12.5 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 62 kopjes/cm ²	4	Rol
7100108754	354125B	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klittenbandsluiting SJ3541, Zwart, 25 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 62 kopjes/cm ²	2	Rol
7100108765	354119B	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klittenbandsluiting S3541, 400 lijmlaag, zwart, 19 mm x 46 m	24	Rol

3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klittenbandsluiting SJ3542

3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klittenbandsluiting SJ3542 heeft een op rubber gebaseerde lijmlaag aan de achterzijde van een zwarte, polypropyleen klittenbandsluiting, geschikt voor hechting op diverse kunststoffen, verf met poedercoating en andere materialen met een lage oppervlakte-energie. Onze hersluitbare klittenbandsluiting heeft 26 paddenstoelvormige stammen per cm² en is gesloten 5,8 mm dik.

- Zwarte klittenbandsluiting met paddenstoelvormige stammen, met een achterzijde met op rubber gebaseerde drukgevoelige lijmlaag
- Type 170 vormt een combinatie met Type 250, 400 of 170. Sluit met een hoorbare klik
- Ontwikkeld voor hechting op vele kunststoffen, verf met poedercoating en materialen met een lage oppervlakte-energie



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100108769	354213B	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klittenbandsluiting SJ3542, Zwart, 12 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 26 kopjes/cm ²	4	Rol

Hook & Loop

3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klittenbandsluiting SJ3542

3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klittenbandsluiting SJ3542 heeft een op rubber gebaseerde lijmlaag aan de achterzijde van een zwarte, polypropyleen klittenbandsluiting, geschikt voor hechting op diverse kunststoffen, verf met poedercoating en andere materialen met een lage oppervlakte-energie. Onze hersluitbare klittenbandsluiting heeft 26 paddenstoelvormige stammen per cm² en is gesloten 5,8 mm dik.



- Zwarte klittenbandsluiting met paddenstoelvormige stammen, met een achterzijde met op rubber gebaseerde drukgevoelige lijmlaag
- Type 170 vormt een combinatie met Type 250, 400 of 170. Sluit met een hoorbare klik
- Ontwikkeld voor hechting op vele kunststoffen, verf met poedercoating en materialen met een lage oppervlakte-energie

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100108756	354225B	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klittenbandsluiting SJ3542, Zwart, 25 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 26 kopjes/cm ²	2	RoL

3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klikband SJ3540

3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klittenbandsluiting SJ3540 heeft een op rubber gebaseerde lijmlaag aan de achterzijde van een zwarte en hersluitbare polypropyleen klittenbandsluiting. De sluiting is geschikt voor hechting op veel kunststoffen, verf met poedercoating en materialen met een lage oppervlakte-energie. Onze hersluitbare klittenbandsluiting heeft 40 paddenstoelvormige stammen per cm² en is gesloten 5,8 mm dik.



- Zwarte klittenbandsluiting met paddenstoelvormige stammen, met een achterzijde met op rubber gebaseerde drukgevoelige lijmlaag
- Type 250 vormt een combinatie met Type 170, 250 of 400. Sluit met een hoorbare klik
- Ontwikkeld voor hechting op vele kunststoffen, verf met poedercoating en materialen met een lage oppervlakte-energie

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100108766	354013B	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klikband SJ3540, Zwart, 12 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 40 kopjes/cm ²	4	RoL
7100123339	SJ3540BL19	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klikband SJ3540, Zwart, 25 mm x 2.5 m, 5.7 mm, 40 kopjes/cm ² , IPC	4	RoL
7100108749	354025B	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klikband SJ3540, Zwart, 25 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 40 kopjes/cm ²	2	RoL
7000070523	SJ354D	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klikband SJ3540D, Zwart, 25 mm x 5 m, 5.7 mm, 40 kopjes/cm ² , Dispenserdoos	1	Stuk
7000145978	SJ354X	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klikband SJ3540X, Zwart, 25 mm x 5 m, 5.7 mm, 40 kopjes/cm ² , Dispenserdoos	4	Stuk

Hook & Loop

Focus

3M™ Dual Lock™ Hersluitbaar Klikband SJ3550CF

3M™ Dual Lock™ Hersluitbaar klikband SJ3550CF is het eenvoudige alternatief voor traditionele bevestigingen zoals schroeven, moeren of bouten. Het is ontworpen om een duurzame, hersluitbare bevestigingsoplossing te bieden die hecht aan een verscheidenheid aan substraten, waaronder metalen, glas en kunststoffen zoals acryl, polycarbonaat en ABS. Dit klikband geeft de lijm een zwarte uitstraling.

- Zwarte, in elkaar grijpende paddestoelvormige koppen (40 pootdichtheid per cm²) zorgen voor een sterke, betrouwbare en duurzame bevestiging die meerdere keren kan worden geopend en gesloten
- Maten met Type 26, Type 40 of Type 62 stamdichtheden om verschillende sterktecombinaties te bieden
- De transparante acrylaattape hecht op tal van ondergronden, waaronder metalen, glas en kunststoffen als acrylaat, polycarbonaat en ABS.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100279569	SJ3550CF_12.5X45.7	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klikband SJ3550CF, Zwart, 12.5 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 40 kopjes/cm ²	12	Rol
7100279337	SJ3550CF_19X45.7	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klikband SJ3550CF, Zwart, 19 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 40 kopjes/cm ²	2	Rol
7100279420	SJ3550CF_25X45.7	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klikband SJ3550CF, Zwart, 25 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 40 kopjes/cm ²	2	Rol
7100279570	SJ3550CF_50X45.7	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klikband SJ3550CF, Zwart, 50 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 40 kopjes/cm ²	1	Rol

Focus

3M™ Dual Lock™ Hersluitbaar Klikband SJ3551CF

3M™ Dual Lock™ Hersluitbaar klikband SJ3551CF is het eenvoudige alternatief voor traditionele bevestigingen zoals schroeven, moeren of bouten. Het is ontworpen om een duurzame, hersluitbare bevestigingsoplossing te bieden die hecht aan een verscheidenheid aan substraten, waaronder metalen, glas en kunststoffen zoals acryl, polycarbonaat en ABS. Dit klikband geeft de lijm een zwarte uitstraling.

- Zwarte, in elkaar grijpende paddestoelvormige koppen (62 pootdichtheid per cm²) zorgen voor een sterke, betrouwbare en duurzame bevestiging die meerdere keren kan worden geopend en gesloten
- Maten met Type 26 en Type 40 pootdichtheden om verschillende sterktecombinaties te bieden
- De transparante acrylaattape hecht op tal van ondergronden, waaronder metalen, glas en kunststoffen als acrylaat, polycarbonaat en ABS.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100279571	SJ3551CF_19X45.7	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klikband SJ3551CF, Zwart, 19 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 62 kopjes/cm ²	2	Rol
7100279572	SJ3551CF_25X45.7	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klikband SJ3551CF, Zwart, 25 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 62 kopjes/cm ²	2	Rol
7100279603	SJ3551CF_50X45.7	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klikband SJ3551CF, Zwart, 50 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 62 kopjes/cm ²	3	Rol

Hook & Loop

Focus

3M™ Dual Lock™ Hersluitbaar Klikband SJ3551CF

3M™ Dual Lock™ Hersluitbaar klikband SJ3552CF is een eenvoudig alternatief voor traditionele bevestigingen zoals schroeven, moeren of bouten. Het is ontworpen om een duurzame, hersluitbare bevestigingsoplossing te leveren (die meerdere keren kan worden geopend en gesloten) die hecht aan een verscheidenheid aan substraten, waaronder metalen en kunststoffen zoals acryl, polycarbonaat en ABS.



- Zwarte, in elkaar grijpende paddestoelvormige koppen (26 pootdichtheid per cm²) zorgen voor een sterke, betrouwbare en duurzame bevestiging die meerdere keren kan worden geopend en gesloten
- Maten met Type 40 en Type 62 pootdichtheden om verschillende sterktecombinaties te bieden
- Transparante acryl, stevig schuimtape hecht op tal van ondergronden, waaronder metalen en kunststoffen als acrylaat, polycarbonaat en ABS.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100279613	SJ3552CF_19X45.7	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klikband SJ3552CF, Zwart, 19 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 26 kopjes/cm ²	8	Rol
7100279614	SJ3552CF_25X45.7	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klikband SJ3552CF, Zwart, 25 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 26 kopjes/cm ²	2	Rol

3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klitteband SJ3560

3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klittenbandsluiting SJ3560 heeft een doorzichtige acrylaatlijm op de achterzijde van een doorzichtige polypropyleen hersluitbare klittenbandsluiting met 40 stammen per cm². De sluiting heeft een gesloten dikte van 5,8 mm. Onze hersluitbare klittenbandsluiting heeft een levensduur van meer dan duizend keer sluiten voordat het 50 % van de originele trekkracht verliest.



- Doorzichtige klittenbandsluiting met paddenstoelvormige stammen en een achterzijde met een doorzichtige drukgevoelige acrylaatlijm
- Type 250 vormt een combinatie met Type 170, 250 of 400
- Vijf keer zo krachtig als gebruikelijke klittenbandsluitingen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000001960	356025	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klitteband SJ3560, 25 mm x 45.7 mm, 5.7 mm, 40 kopjes/cm ²	2	Rol
7000002103	356038	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klitteband SJ3560, Helder, 38 mm x 46 m, Type 250	2	Rol
7000051892	356012	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klitteband SJ3560, Transparant, 12 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 40 kopjes/cm ² , Dispenserdoos	4	Rol
7000051893	356019	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klitteband SJ3560, Transparant, 19 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 40 kopjes/cm ²	2	Rol
7100123340	SJ3560BL19	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klitteband SJ3560, Transparant, 25 mm x 2.5 m, 5.7 mm, 40 kopjes/cm ² , Dispenserdoos	4	Rol
7000070525	SJ356D	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klitteband SJ3560, Transparant, 25 mm x 5 m, 5.7 mm, 40 kopjes/cm ² , Dispenserdoos	4	Stuk

Hook & Loop

3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klitteband SJ3561

3M™ Dual Lock™ Hersluitbaar klikband SJ3561 is het eenvoudige alternatief voor traditionele bevestigingen zoals schroeven, moeren of bouten. Het is ontworpen om een duurzame, hersluitbare bevestigingsoplossing te leveren (die meerdere keren kan worden geopend en gesloten) die hecht aan een verscheidenheid aan substraten, waaronder metalen, glas en kunststoffen zoals acryl, polycarbonaat en ABS.

- Doorzichtige, in elkaar grijpende paddestoelvormige koppen (62 pootdichtheid per cm²) zorgen voor een sterke, betrouwbare en duurzame bevestiging die meerdere keren kan worden geopend en gesloten
- Maten met Type 26 en Type 40 pootdichtheden om verschillende sterktecombinaties te bieden
- De transparante acrylaattape hecht op tal van ondergronden, waaronder metalen, glas en kunststoffen als acrylaat, polycarbonaat en ABS.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000126328	SJ3561_1X50IN	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klitteband SJ3561, Transparant, 25 mm x 45.7 m, Type 400	6	Rol

3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klikband TB3560

3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klittenbandsluiting SJ3560 heeft een doorzichtige acrylaatlijm op de achterzijde van een doorzichtige polypropyleen hersluitbare klittenbandsluiting met 40 stammen per cm². De sluiting heeft een gesloten dikte van 5,8 mm. Onze hersluitbare klittenbandsluiting heeft een levensduur van meer dan duizend keer sluiten voordat het 50 % van de originele trekkracht verliest.

- Doorzichtige klittenbandsluiting met paddenstoelvormige stammen en een achterzijde met een doorzichtige drukgevoelige acrylaatlijm
- Type 250 vormt een combinatie met Type 170, 250 of 400
- Vijf keer zo krachtig als gebruikelijke klittenbandsluitingen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100020027	3560TB	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klikband TB3560, Helder, 25 mm x 3 m	8	Zak

3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klitteband SJ3870

3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klittenbandsluiting SJ3870 heeft een gemodificeerde acrylaatlijm aan de achterzijde van een zwarte, polypropyleen hersluitbare klittenbandsluiting. Ons product kan zowel binnen als buiten gebruikt worden voor diverse toepassingen; en heeft gesloten een dikte van slechts 6,1 mm en een lange levensduur.

- Zwarte klittenbandsluiting met paddenstoelvormige stammen en een achterzijde met een gemodificeerde drukgevoelige acrylaatlijm
- Type 250 vormt een combinatie met Type 170, 250 of 400. Sluit met een hoorbare klik
- Vijf keer zo krachtig als gebruikelijke klittenbandsluitingen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100123347	SJ3870BL19	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klitteband SJ387B, Zwart, 19 mm x 2.5 m, 6.1 mm, 40 kopjes/cm ² , Blister	4	Rol
7100108755	387025	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klitteband SJ3870, Zwart, 25 mm x 41 m, 6.1 mm, 40 kopjes/cm ² , Blister	2	Rol
7100108752	SJ387050	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klitteband SJ3870, Zwart, 50 mm x 41 m, Type 250	9	Rol

3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klitteband SJ3871

3M™ Dual Lock™ hersluitbare verbinding sj3871 is voorzien van een gemodificeerde zwarte acrylaat lijmlaag. 3M™ Dual Lock™ hersluitbare verbinding sj3871 heeft 400 steeltjes per vierkante inch met een sluitingsdikte van 6,1mm. Tot 1000 maal hersluitbaar.



- Een zwarte paddestoel-vormige hersluitbare besvestigers voorzien van een zwarte acrylaat pressure sensitive adhesive.
- Type 400 steeldichtheid is te combineren met steeldichtheid type 170 of 250.
- Ontwikkeld om te hechten op veel kunststoffen, poedercoatings en andere laagenergetische oppervlakken

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100108761	3871S25N	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klitteband SJ3871, Zwart, 25 mm x 41 m, 6.1 mm, 62 kopjes/cm²	2	Rol

3M™ Dual Lock™ Hersluitbaar Klikband Low Profile SJ4570

3M™ Dual Lock™ Low Profile Hersluitbare Klittenbandsluiting SJ4570 is een gemodificeerde acrylaatljm aan de achterzijde van een doorzichtige, polypropyleen hersluitbare klittenbandsluiting. De gemodificeerde acrylaatljm hecht op vele materialen met een gemiddelde tot lage oppervlakte-energie zoals metaal, glas, diverse kunststoffen en verf met poedercoating. Onze klittenbandsluiting is twee keer dunner dan de standaard Dual Lock™ hersluitbare klittenbandsluitingen: gesloten slechts 1,7 mm dik.



- Doorzichtig, laag profiel met paddenstoelvormige stammen en een achterzijde met een doorzichtige, lage oppervlakte-energie drukgevoelige acrylaatljm
- Deze polyolefinen klittenbandsluiting heeft een laag profiel en is half zo dik als een standaard Dual Lock™ hersluitbare klittenbandsluiting. Dit product kan met zichzelf worden gecombineerd
- Opent en sluit honderd keer

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000052144	457016	3M™ Dual Lock™ Hersluitbaar Klikband Low Profile SJ4570, Transparant, 16 mm x 45.7 m, 1.7 mm, 110 kopjes/cm²	1	Rol
7000002105	457025	3M™ Dual Lock™ Hersluitbaar Klikband Low Profile SJ4570, Transparant, 25 mm x 45.7 m, 1.7 mm, 110 kopjes/cm²	2	Rol
7000052203	457051	3M™ Dual Lock™ Hersluitbaar Klikband Low Profile SJ4570, Transparant, 51 mm x 45.7 m, 1.7 mm, 110 kopjes/cm²	1	Rol
7000070534	SJ457D	3M™ Dual Lock™ Hersluitbaar Klikband Low Profile SJ4570D, Transparant, 25 mm x 10 m, 1.7 mm, 110 kopjes/cm², Dispenserdoos	4	Stuk

3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klittenbandsluiting Low Profile TB4570

3M™ Dual Lock™ Low Profile Hersluitbare Klittenbandsluiting TB4570 beschikt over onze gemodificeerde acrylaatlijm aan de achterzijde van een doorzichtige, polypropyleen hersluitbare klittenbandsluiting. De gemodificeerde acrylaatlijm hecht op vele materialen met een gemiddelde tot lage oppervlakte-energie zoals metaal, glas, diverse kunststoffen en verf met poedercoating. Deze klittenbandsluiting is twee keer dunner dan de standaard Dual Lock™ hersluitbare klittenbandsluitingen: gesloten slechts 1,7 mm dik.



- Doorzichtig, laag profiel klittenbandsluiting met paddenstoelvormige stammen en een achterzijde met een doorzichtige, lage oppervlakte-energie drukgevoelige acrylaatlijm
- Deze polyolefinen klittenbandsluiting heeft een laag profiel en is half zo dik als een standaard Dual Lock™ hersluitbare klittenbandsluiting. Dit product kan met zichzelf worden gecombineerd
- Opent en sluit honderd keer

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000124799	4570TB	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klikband Low Profile TB4570, Transparant, 25 mm x 3 m, 1,7 mm, 110 kopjes/cm ²	8	Zak

3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klittenbandsluiting Low Profile SJ4580

3M™ Dual Lock™ Low Profile Hersluitbare Klittenbandsluiting SJ4580 is onze doorzichtige acrylaatlijm aan de achterzijde van een doorzichtige, polypropyleen hersluitbare klittenbandsluiting. Deze sluiting heeft gesloten een lage profieldikte van 2,8 mm.



- Doorzichtig, laag profiel met paddenstoelvormige stammen en een achterzijde met een doorzichtige, lage oppervlakte-energie drukgevoelige acrylaatlijm
- Deze polyolefinen klittenbandsluiting heeft een laag profiel en is half zo dik als een standaard Dual Lock™ hersluitbare klittenbandsluiting. Dit product kan met zichzelf worden gecombineerd
- Opent en sluit honderd keer

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000052204	458025	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klikband SJ4580, Transparant, 25 mm x 45,7 mm, 2,8 mm, 110 kopjes/cm ²	2	Rol

3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klittenbandsluiting SJ3463

3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klittenbandsluiting SJ3463 is zwart en cirkelvormig, met een diameter van 20,6 mm en een opening van 4,1 mm in het midden. De achterzijde is verstevigd. Onze hersluitbare klittenbandsluiting heeft 62 stammen per cm² en een effen achterzijde zonder lijmlaag.



- Paddenstoelvormige stammen, effen achterzijde zonder lijmlaag
- Type 400 vormt een combinatie met Type 170 of 250
- Vijf keer zo krachtig als gebruikelijke klittenbandsluitingen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000052009	SJ3463	3M™ Dual Lock™ Hersluitbare Klikband SJ3463, Zwart, diameter 20,6 mm, 62 kopjes/cm ²	1000	Stuk



Enkelzijdig klevende tapes

Enkelzijdig klevende tapes

Vinyltapes

Focus

3M™ Duurzame vloermarkeringstape 971

3M™ Duurzame vloermarkeringstape 971 bestaat uit een vinylrug met een rubberen lijm. De stevige, dikke vinylrug is bestand tegen slepende pallets en veel verkeer van vorkheftrucks. Deze tape is ontworpen voor langdurige vloermarkering, maar kan na een aantal jaren op de vloer nog steeds, in één stuk, schoon worden.



- Heavy-duty vinylrug met een rubberen lijm, ontworpen voor gebieden met veel verkeer
- Lager profiel voor meer flexibiliteit
- Tape zonder liner voor het eenvoudiger aanbrengen met de 3M™ Lane Marking Applicator M-1, of met de hand.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100253141	971B50IW	3M™ Extra Sterke Vloermarkeringstape 971, Blauw, 50 mm x 33 m, 0,425 mm, Per stuk verpakt	6	Rol
7100253517	971B76	3M™ Extra Sterke Vloermarkeringstape 971, Blauw, 76,2 mm x 33 m, 0,425 mm	4	Rol
7100254036	971B101IW	3M™ Extra Sterke Vloermarkeringstape 971, Blauw, 101,6 mm x 33 m, 0,425 mm, Per stuk verpakt	3	Rol
7100249185	971Y50IW	3M™ Extra Sterke Vloermarkeringstape 971, Geel, 50 mm x 33 m, 0,425 mm, Per stuk verpakt	6	Rol
7100253513	971Y76IW	3M™ Extra Sterke Vloermarkeringstape 971, Geel, 76,2 mm x 33 m, 0,425 mm, Per stuk verpakt	4	Rol
7100253142	971Y101IW	3M™ Extra Sterke Vloermarkeringstape 971, Geel, 101,2 mm x 33 m, 0,425 mm, Per stuk verpakt	3	Rol
7100254034	971G50IW	3M™ Extra Sterke Vloermarkeringstape 971, Groen, 50 mm x 33 m, 0,425 mm, Per stuk verpakt	6	Rol
7100254037	971G76IW	3M™ Extra Sterke Vloermarkeringstape 971, Groen, 76,2 mm x 33 m, 0,425 mm, Per stuk verpakt	4	Rol
7100254033	971G101IW	3M™ Extra Sterke Vloermarkeringstape 971, Groen, 101,6 mm x 33 m, 0,425 mm, Per stuk verpakt	3	Rol
7100260621	971O50IW	3M™ Extra Sterke Vloermarkeringstape 971, Oranje, 50 mm x 33 m, 0,425 mm, Per stuk verpakt	6	Rol
7100260043	971O76IW	3M™ Extra Sterke Vloermarkeringstape 971, Oranje, 76,2 mm x 33 m, 0,425 mm, Per stuk verpakt	4	Rol
7100260625	971O101IW	3M™ Extra Sterke Vloermarkeringstape 971, Oranje, 101,6 mm x 33 m, 0,425 mm, Per stuk verpakt	3	Rol
7100259699	971R50IW	3M™ Extra Sterke Vloermarkeringstape 971, Rood, 50 mm x 33 m, 0,425 mm, Per stuk verpakt	6	Rol
7100260624	971R76IW	3M™ Extra Sterke Vloermarkeringstape 971, Rood, 76,2 mm x 33 m, 0,425 mm, Per stuk verpakt	4	Rol
7100259700	971R101IW	3M™ Extra Sterke Vloermarkeringstape 971, Rood, 101,2 mm x 33 m, 0,425 mm, Per stuk verpakt	3	Rol
7100251995	971W50IW	3M™ Extra Sterke Vloermarkeringstape 971, Wit, 50 mm x 33 m, 0,425 mm, Per stuk verpakt	6	Rol
7100251992	971W76IW	3M™ Extra Sterke Vloermarkeringstape 971, Wit, 76,2 mm x 33 m, 0,425 mm, Per stuk verpakt	4	Rol
7100251993	971W101IW	3M™ Extra Sterke Vloermarkeringstape 971, Wit, 101,2 mm x 33 m, 0,425 mm, Per stuk verpakt	3	Rol
7100166842	971G10133	3M™ Ultra duurzame vloermarkeertape 971, Groen, 102 mm x 33 m, 0,84 mm	1	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

3M™ Ultra duurzame vloermarkeertape 971L



- Duurzame vinylrug met een rubberen kleeflaag, ontworpen voor gebieden met veel verkeer
- Backing behoudt zijn levendige kleuren, zelfs bij blootstelling aan zware slijtage van pallets of zwaar materieel zoals vorkheftrucks
- Unieke lijm zorgt voor een sterke hechting en bevordert toch schone verwijdering uit één stuk

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100248469	971LY609	3M™ Extra Sterke Vloermarkeringstape 971L, Geel, 609,6 mm x 33 m, 0,425 mm	1	Rol
7100259749	971LG609	3M™ Extra Sterke Vloermarkeringstape 971L, Groen, 609,6 mm x 33 m, 0,425 mm	1	Rol
7100259750	971LR609	3M™ Extra Sterke Vloermarkeringstape 971L, Rood, 609,6 mm x 33 m, 0,425 mm	1	Rol
7100248651	971LW609	3M™ Extra Sterke Vloermarkeringstape 971L, WIT, 609,6 mm x 33 m, 0,425 mm	1	Rol

3M™ Vinyl Tape 471

3M™ Vinyl Tape 471 wordt gebruikt voor veiligheids-, kleur- en grondmarkering, afplakken en identificatie. Deze ruim toepasbare tape heeft een vinyl rug, een rubber lijmlaag, is bestand tegen slijtage, verwerking gaat daardoor lang mee.



- Maakt snelle en gemakkelijke applicatie mogelijk op uiteenlopende oppervlakken.
- Gemakkelijk verwijderbaar zonder lijmresten maakt opruimen efficiënt.
- Beschikbaar in veel opvallende kleuren (geel, wit, rood, zwart, bruin, groen, oranje, paars, blauw en transparant).

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100044626	4716BLBO	3M™ Vinyl Tape 471, Blauw, 6 mm x 33 m, 0,14 mm, Individueel verpakt	144	Rol
7000048524	4716BL	3M™ Vinyl Tape 471, Blauw, 6mm x 33m, 0,14mm	144	Rol
7000048710	4719BL	3M™ Vinyl Tape 471, Blauw, 9 mm x 33 m, 0,14 mm	96	Rol
7100049359	06406A	3M™ Vinyl Tape 471, Blauw, 9 mm x 33 m, 0,14 mm, Individueel verpakt	96	Rol
7100044170	47112BLB	3M™ Vinyl Tape 471, Blauw, 12 mm x 33 m, 0,14 mm, Individueel verpakt	12	Rol
7000047461	47112BL	3M™ Vinyl Tape 471, Blauw, 12,7 mm x 33 m, 0,14 mm	72	Rol
7000070322	471BL15	3M™ Vinyl Tape 471, Blauw, 15,9 mm x 33 m, 0,13 mm	60	Rol
7000047462	47119BL	3M™ Vinyl Tape 471, Blauw, 19 mm x 33 m, 0,14 mm	48	Rol
7000047463	47125BL	3M™ Vinyl Tape 471, Blauw, 25 mm x 33 m, 0,14 mm	36	Rol
7000048380	47138BL	3M™ Vinyl Tape 471, Blauw, 38 mm x 33 m, 0,14 mm	24	Rol
7000028851	47150BL	3M™ Vinyl Tape 471, Blauw, 50 mm x 33 m, 0,14 mm	24	Rol
7100044656	471IW50BL	3M™ Vinyl Tape 471, Blauw, 50 mm x 33 m, 0,14 mm, Individueel verpakt	24	Rol
7100260160	471B50IW	3M™ Vinyl Tape 471, Blauw, 50 mm x 33 m, 12 Rollen, Individueel en handig verpakt	12	Rol
7100260484	471Y9	3M™ Vinyl Tape 471, Geel, 9,5 mm x 33, 0,13 mm	96	Rol
7100260582	471Y12IW	3M™ Vinyl Tape 471, Geel, 12,7 mm x 33 m, 0,13 mm, Individually Wrapped	72	Rol
7100260585	471Y19	3M™ Vinyl Tape 471, Geel, 19 mm x 33 m, 0,14 mm	48	Rol
7100260586	47125YL	3M™ Vinyl Tape 471, Geel, 25 mm x 33 m, 0,13 mm	36	Rol
7100260587	47138YL	3M™ Vinyl Tape 471, Geel, 38 mm x 33 m, 0,13 mm	24	Rol
7100260283	471Y50IW	3M™ Vinyl Tape 471, Geel, 50 mm x 33 m, 12 Rollen, Individueel en handig verpakt	12	Rol
7100260588	47175YL	3M™ Vinyl Tape 471, Geel, 76 mm x 33 m, 0,13 mm	60	Rol
7000047470	47175YL	3M™ Vinyl Tape 471, Geel, 76 mm x 33 m, 0,14 mm	12	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

3M™ Vinyl Tape 471

3M™ Vinyl Tape 471 wordt gebruikt voor veiligheids-, kleur- en grondmarkering, afplakken en identificatie. Deze ruim toepasbare tape heeft een vinyl rug, een rubber lijmlaag, is bestand tegen slijtage, verwerking gaat daardoor lang mee.



- Maakt snelle en gemakkelijke applicatie mogelijk op uiteenlopende oppervlakken.
- Gemakkelijk verwijderbaar zonder lijmresten maakt opruimen efficiënt.
- Beschikbaar in veel opvallende kleuren (geel, wit, rood, zwart, bruin, groen, oranje, paars, blauw en transparant).

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100260694	471100YL	3M™ Vinyl Tape 471, Geel, 101 mm x 33 m, 0.13 mm	8	Rol
7100260597	471G12	3M™ Vinyl Tape 471, Groen, 12.7 mm x 33 m, 0.13 mm	72	Rol
7000047477	47112G	3M™ Vinyl Tape 471, Groen, 13 mm x 33 m, 0.14 mm	72	Rol
7100260483	471G19	3M™ Vinyl Tape 471, Groen, 19 mm x 33 m, 0.13 mm	48	Rol
7000047478	47119G	3M™ Vinyl Tape 471, Groen, 19 mm x 33 m, 0.14 mm	48	Rol
7100044652	47150GBO	3M™ Vinyl Tape 471, Groen, 50 mm x 33 m, 0.14 mm, Individueel verpakt	24	Rol
7100260162	471GR50IW	3M™ Vinyl Tape 471, Groen, 50 mm x 33 m, 12 Rollen, Individueel en handig verpakt	12	Rol
7100260472	471G25	3M™ Vinyl Tape 471, Groene, 25 mm x 33 m, 0.14 mm	36	Rol
7000047450	4719R	3M™ Vinyl Tape 471, Rood, 9.5 mm x 33 m, 0.14 mm	96	Rol
7100261524	471R9	3M™ Vinyl Tape 471, Rood, 9.5 mm x 33, 0.13 mm	96	Rol
7100260581	471R12	3M™ Vinyl Tape 471, Rood, 12.7 mm x 33 m, 0.13 mm	72	Rol
7100260577	471R19	3M™ Vinyl Tape 471, Rood, 19 mm x 33 m, 0.13 mm	48	Rol
7100260579	471R25	3M™ Vinyl Tape 471, Rood, 25 mm x 33 m, 0.13 mm	36	Rol
7100260592	47138R	3M™ Vinyl Tape 471, Rood, 38 mm x 33 m, 0.13 mm	24	Rol
7000047454	47138R	3M™ Vinyl Tape 471, Rood, 38 mm x 33 m, 0.14 mm	24	Rol
7100260125	471R50IW	3M™ Vinyl Tape 471, Rood, 50 mm x 33 m, 12 Rollen, Individueel en handig verpakt	12	Rol
7100260593	471100R	3M™ Vinyl Tape 471, Rood, 101 mm x 33 m, 0.13 mm	32	Rol
7000047455	471100R	3M™ Vinyl Tape 471, Rood, 102 mm x 33 m, 0.14 mm	8	Rol
7100260855	47119W	3M™ Vinyl Tape 471, Wit, 19 mm x 33 m, 0.14 mm	48	Rol
7100260696	47125W	3M™ Vinyl Tape 471, Wit, 25 mm x 33 m, 0.13 mm	36	Rol
7000047474	47125W	3M™ Vinyl Tape 471, Wit, 25 mm x 33 m, 0.14 mm	36	Rol
7100260697	47138W	3M™ Vinyl Tape 471, Wit, 38.1 mm x 33 m	24	Rol
7100044650	471IW50W	3M™ Vinyl Tape 471, Wit, 50 mm x 33 m, 0.14 mm, Individueel verpakt	24	Rol
7100260598	471W50IW	3M™ Vinyl Tape 471, Wit, 50 mm x 33 m, 12 Rollen, Individueel en handig verpakt	12	Rol
7100260698	471100W	3M™ Vinyl Tape 471, Wit, 101.6 mm x 33 m	8	Rol
7100260594	47138B	3M™ Vinyl Tape 471, Zwart 38,1 mm x 33 m, 0.14 mm	216	Rol
7100260595	47112B	3M™ Vinyl Tape 471, Zwart, 12 mm x 33 m, 0.14 mm	72	Rol
7100260596	471G1219	3M™ Vinyl Tape 471, Zwart, 19 mm x 33 m, 0.14 mm	48	Rol
7100260302	471B25	3M™ Vinyl Tape 471, Zwart, 25 mm x 33 m, 0.14 mm	36	Rol
7000047459	47138B	3M™ Vinyl Tape 471, Zwart, 38 mm x 33 m, 0.14 mm	24	Rol
7000048401	47150B	3M™ Vinyl Tape 471, Zwart, 50 mm x 33 m, 0.14 mm	24	Rol
7100260161	471BK50IW	3M™ Vinyl Tape 471, Zwart, 50 mm x 33 m, 12 Rollen, Individueel en handig verpakt	12	Rol
7100260571	471100B	3M™ Vinyl Tape 471, Zwart, 101 mm x 33 m, 0.13 mm	32	Rol
7000047460	471100B	3M™ Vinyl Tape 471, Zwart, 102 mm x 33 m, 0.14 mm	8	Rol
7000048402	47150BR	3M™ Vinyl Tape 471F, Bruin, 51 mm x 33 m, 0.14 mm	24	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

3M™ Vinyl Tape 471

3M™ Vinyl Tape 471 wordt gebruikt voor veiligheids-, kleur- en grondmarkering, afplakken en identificatie. Deze ruim toepasbare tape heeft een vinyl rug, een rubber lijmlaag, is bestand tegen slijtage, verwerking gaat daardoor lang mee.

- Maakt snelle en gemakkelijke applicatie mogelijk op uiteenlopende oppervlakken.
- Gemakkelijk verwijderbaar zonder lijmresten maakt opruimen efficiënt.
- Beschikbaar in veel opvallende kleuren (geel, wit, rood, zwart, bruin, groen, oranje, paars, blauw en transparant).



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000028852	47150YL	3M™ Vinyl Tape 471F, Geel, 50 mm x 33 m, 0,14 mm	24	Rol
7000028855	47150G	3M™ Vinyl Tape 471F, Groen, 50 mm x 33 m, 0,14 mm	24	Rol
7000028854	47150O	3M™ Vinyl Tape 471F, Oranje, 50 mm x 33 m, 0,14 mm	24	Rol
7000028850	47150R	3M™ Vinyl Tape 471F, Rood, 50 mm x 33 m, 0,14 mm	24	Rol
7000028853	47150W	3M™ Vinyl Tape 471F, Wit, 50 mm x 33 m, 0,14 mm	24	Rol
7100071665	471G1219	3M™ Zachte PVC kleefband 471, groene, 1219,2mm x 33m	1	Rol

3M™ Gestreepte Veiligheidstape 5702

3M™ Gestreepte Veiligheidstape 5700 is speciaal ontwikkeld om vloeren te markeren met paden, gevaarlijke zones en laaghangende of uitstekende objecten in fabrieken, magazijnen, ziekenhuizen etc. De helder gele en zwarte diagonale strepen geven een hoge zichtbaarheid en helpen ongelukken te voorkomen.

- Rekt uit en volgt onregelmatige oppervlakken en vormt zich rond hoeken voor een goede hechting.
- Slijtvast, vocht en weersbestendig voor een lange levensduur
- Voor het identificeren en markeren van paden en fysieke gevaren



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100260282	5702BY50IW	3M™ Gestreepte Veiligheidstape 5702, Geel/Zwart, 50 mm x 33 m, Individueel en handig verpakt	12	Rol
7000048387	5702101	3M™ Gestreepte Veiligheidstape 5702, Zwart/Geel 102 mm x 33 m, 0,14 mm	8	Rol
7000017005	57025033	3M™ Gestreepte Veiligheidstape 5702, Zwart/Geel, 50 mm x 33 m, 0,14 mm	24	Rol
7000080483	570250BO	3M™ Gestreepte Veiligheidstape 5702, Zwart/Geel, 50 mm x 33 m, 0,14 mm	3	Rol
7000048386	57027533	3M™ Gestreepte Veiligheidstape 5702, Zwart/Geel, 75 mm x 33 m, 0,14 mm	12	Rol

3M™ Vinyl Tape Algemeen Gebruik 764

3M™ Universele vinyltape 764 wordt gebruikt voor alle niet-kritieke toepassingen, waaronder kleurcoderingen, bundelen en veiligheidsmarkeringen. Onze niet-corrosieve, flexibele vinyltape is bij uitstek geschikt voor het beschermen van onderdelen, uitrusting en producten tegen slijtage.

- Voor het bundelen van producten en het tijdelijk markeren van onderdelen, machines en nog veel meer
- Behoudt zijn levendige kleur voor langdurige kwaliteit
- Kan handmatig of met een vloerapplicator worden aangebracht



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000048921	76450BL	3M™ Vinyl Tape Algemeen Gebruik 764, Blauw, 50 mm x 33 m, 0,13 mm	24	Rol
7100260288	764IBL50IW	3M™ Vinyl Tape Algemeen Gebruik 764, Blauw, 50 mm x 33 m, Individueel en handig verpakt	12	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

3M™ Vinyl Tape Algemeen Gebruik 764

3M™ Universele vinyltape 764 wordt gebruikt voor alle niet-critieke toepassingen, waaronder kleurcoderingen, bundelen en veiligheidsmarkeringen. Onze niet-corrosieve, flexibele vinyltape is bij uitstek geschikt voor het beschermen van onderdelen, uitrusting en producten tegen slijtage.



- Voor het bundelen van producten en het tijdelijk markeren van onderdelen, machines en nog veel meer
- Behoudt zijn levendige kleur voor langdurige kwaliteit
- Kan handmatig of met een vloerapplicator worden aangebracht

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100260285	764IYL50IW	3M™ Vinyl Tape Algemeen Gebruik 764, Geel, 50 mm x 33 m, Individueel en handig verpakt	12	Rol
7000048913	76419YL	3M™ Vinyl Tape Algemeen Gebruik 764, Geel, 1245 mm x 33 m, 0.13 mm	3	Rol
7000048918	76450GR	3M™ Vinyl Tape Algemeen Gebruik 764, Grijs, 50 mm x 33 m, 0.13 mm	24	Rol
7100260280	764IG50IW	3M™ Vinyl Tape Algemeen Gebruik 764, Groen, 50 mm x 33 m, Individueel en handig verpakt	12	Rol
7000048923	76450O	3M™ Vinyl Tape Algemeen Gebruik 764, Oranje, 50 mm x 33 m, 0.13 mm	24	Rol
7100260281	764IO50IW	3M™ Vinyl Tape Algemeen Gebruik 764, Oranje, 50 mm x 33 m, Individueel en handig verpakt	12	Rol
7000048924	76450R	3M™ Vinyl Tape Algemeen Gebruik 764, Rood, 50 mm x 33 m, 0.13 mm	24	Rol
7100260287	764IR50IW	3M™ Vinyl Tape Algemeen Gebruik 764, Rood, 50 mm x 33 m, Individueel en handig verpakt	12	Rol
7100260286	764IW50IW	3M™ Vinyl Tape Algemeen Gebruik 764, Wit, 50 mm x 33 m, Individueel en handig verpakt	12	Rol
7100260600	764IBK50IW	3M™ Vinyl Tape Algemeen Gebruik 764, Zwart, 50 mm x 33 m, Individueel en handig verpakt	12	Rol
7000144706	76450YL	3M™ Vinyl Tape Algemeen Gebruik 764i, Geel, 50 mm x 33 m, 0.13 mm	24	Rol
7000144708	76450G	3M™ Vinyl Tape Algemeen Gebruik 764i, Groen, 50 mm x 33 m, 0.13 mm	24	Rol
7000144707	76450W	3M™ Vinyl Tape Algemeen Gebruik 764i, Wit, 50 mm x 33 m, 0.13 mm	24	Rol
7000048917	76450B	3M™ Vinyl Tape Algemeen Gebruik 764i, Zwart, 50 mm x 33 m, 0.13 mm	24	Rol

3M™ Waarschuwingsmarkeringtape 766

3M™ gevaren tape 766 geel/zwart is ideaal voor het markeren van gevaren zones, gevaarlijke machines of laaghangende objecten. Dit helpt om ongevallen en letsels te voorkomen. Het sterke vinyl is flexibel en volgt onregelmatige contouren.



- Direct aanbrengen en direct klaar voor gebruik.
- Rekt en past zich aan aan gebogen oppervlakken en bochten.
- Bestand tegen schuren en vocht voor een lange levensduur

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100260599	766IYB50IW	3M™ Waarschuwingsmarkeringtape 766, Geel/Zwart, 50 mm x 33 m, Individueel en handig verpakt	12	Rol
7100015263	766I50	3M™ Waarschuwingsmarkeringtape 766i, Zwart/Geel, 50 mm x 33 m	24	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

3M™ Waarschuwingsmarkeringtape 767

3M™ gevaren tape 767 rood/wit is ideaal voor het markeren van gevaren zones, gevaarlijke machines of laaghangende objecten. Dit helpt om ongevallen en letsels te voorkomen. Het sterke vinyl is flexibel en volgt onregelmatige contouren.



- Direct aanbrengen en direct klaar voor gebruik.
- Rekt en past zich aan aan gebogen oppervlakken en bochten.
- Bestand tegen schuren en vocht voor een lange levensduur

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100260284	7671RW50IW	3M™ Waarschuwingsmarkeringtape 767, Rood/Wit, 50 mm x 33 m, Individueel en handig verpakt	12	Rol
7100015266	767150	3M™ Waarschuwingsmarkeringtape 767i, Wit/Rood, 50 mm x 33 m	24	Rol

3M™ Vinyl Tape 472

3M™ Vinyl Tape 472 werd ontwikkeld als een dikke en veelzijdige tape, ideaal voor het zware werk in bescherming, schuurresistentie en een aantal andere toepassingen. De tape bestaat uit een dikke zwarte vinyl drager en zwart gekleurde rubber lijm laag. Deze dikke drager is ideaal voor toepassingen waar bescherming en vervormbaarheid vereist zijn.

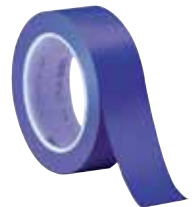


- 225 µm dikke drager biedt uitstekende oppervlakte bescherming tegen zware schuuractie.
- Temperatuursweerstandig tot 107°C.
- Aanpasbaarheid en „dead-stretch“ eigenschappen zijn ideaal voor afdekken van vele gebogen en onregelmatige oppervlakken.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000048404	47250	3M™ Plastic Film Tape 472, Zwart, 50 mm x 33 m	24	Rol

3M™ Vinyl Tape 471+

3M™ Scotch® Adhesive Tape 471+ is een blauwe plastic lijntape die gebruikt wordt voor hoogwaardige verflussen.



- Flexibele en soepele tape maakt voor scherpe belijning, kleur afscheiding en ingewikkelde ontwerpen.
- Zuiver verwijderbaar zonder lijmresten na een oven cyclus van 30 min bij 121°C.
- Semi lichtdoorlatend laat toe om preciese aflijning te verwezenlijken in simpele zowel als in complexe ontwerpen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100055258	06404A	3M™ Vinyl Tape 471+, Indigo, 3 mm x 32 m, 0.14 mm, Individueel verpakt	12	Rol
7100055835	06405A	3M™ Vinyl Tape 471+, Indigo, 6 mm x 32 m, 0.14 mm, Individueel verpakt	12	Rol
7100057037	02510	3M™ Vinyl Tape 471+, Indigo, 9 mm x 32 m, 0.14 mm, Individueel verpakt	12	Rol
7100056217	06408A	3M™ Vinyl Tape 471+, Indigo, 12 mm x 32 m, 0.14 mm, Individueel verpakt	12	Rol
7100055259	06409	3M™ Vinyl Tape 471+, Indigo, 19 mm x 32 m, 0.14 mm, Individueel verpakt	48	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

3M™ Galvanisatie Tape 470

3M™ galvanisatie tape 470 is een vinyl tape met een rubber lijmlaag. Het is bestand tegen gebruikelijke chemicaliën welke worden gebruikt bij galvanisatieprocessen. Met een flexibele, schuurbestendige drager is het ideaal voor gebruik bij verschillende processen.



- Zeer goed bestand tegen gebruikelijke chemicaliën gebruikt in verschillende soorten galvanisatieprocessen.
- Bestand tegen procestemperaturen tot 76°C
- Schuur-, vocht- en slijtagebestendig voor zware werkomstandigheden.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000001178	47025	3M™ Galvanisatie Tape 470, Lichtbruin, 25 mm x 33 m	36	Rol
7000028889	47050	3M™ Galvanisatie Tape 470, Lichtbruin, 50.8 mm x 32.91 m	24	Rol
7010292805	4701219	3M™ Galvanisatie Tape 470, beige, 1219 mm x 33 m, 0,18 mm	1	Rol

Folietapes

3M™ Aluminium Tape 425

De 3M™ aluminium kleefband 425 is geschikt voor tal van toepassingen in diverse industrieën. Deze ktape van een zachte aluminium drager heeft een acryl drukgevoelige kleefstof.



- Plooibare tape bestand tegen vlammen, vocht, weer, uv-starling en de meeste chemicaliën; ideaal voor een veelvoud aan toepassingen
- Hitte- en lichtreflecterende tape beschermt, isoleert en verbetert lichtefficiency
- Goede hoog- en lage temperatuurprestatie

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100053636	42519	3M™ Aluminium Tape 425, Zilver, 19 mm x 55 m, 0.12 mm	48	Rol
7100059421	42525	3M™ Aluminium Tape 425, Zilver, 25 mm x 55 m, 0.12 mm	36	Rol
7100053595	42538	3M™ Aluminium Tape 425, Zilver, 38 mm x 55 m, 0.12 mm	24	Rol
7100053813	42550	3M™ Aluminium Tape 425, Zilver, 50 mm x 55 m, 0.12 mm	24	Rol
7100053596	42550AB	3M™ Aluminium Tape 425, Zilver, 50 mm x 55 m, 0.12 mm	24	Rol
7100053597	42575	3M™ Aluminium Tape 425, Zilver, 75 mm x 55 m, 0.12 mm	12	Rol
7100053598	425100	3M™ Aluminium Tape 425, Zilver, 102 mm x 55 m, 0.12 mm	12	Rol
7100053924	425150	3M™ Aluminium Tape 425, Zilver, 150 mm x 55 m, 0.12 mm	8	Rol

3M™ Aluminium Tape 431

Dunne zachte aluminium kleefband met transparante kleefstof voor het afplakken, afdichten, warmte- en lichtreflectie, afplakken bij het anodiseren van aluminium en als vochtbarrière



- Hoge performance aluminium tape, 0.05 mm dikke drager
- Lichtgewicht tape voor luchtvaart, apparaten, automobielbranche, u.L. 723, F.A.R. 25.853(A)
- Bestand tegen vlammen, vocht, weer, uv-starling en de meeste chemicaliën. Plooibare hitte- en lichtreflecterende tape beschermt, isoleert en verbetert lichtefficiency.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100039678	43112	3M™ Aluminium Tape 431, Zilver, 12 mm x 55 m, 0.09 mm	72	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

3M™ Aluminium Tape 431

Dunne zachte aluminium kleeftape met transparante kleeftof voor het afplakken, afdichten, warmte- en lichtreflectie, afplakken bij het anodiseren van aluminium en als vochtbarrière



- Hoge performance aluminium tape, 0.05 mm dikke drager
- Lichtgewicht tape voor luchtvaart, apparaten, automobielbranche, u.L. 723, F.A.R. 25.853(A)
- Bestand tegen vlammen, vocht, weer, uv-straling en de meeste chemicaliën. Plooibare hitte- en lichtreflecterende tape beschermt, isoleert en verbetert lichtefficiency.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100039317	43138	3M™ Aluminium Tape 431, Zilver, 38 mm x 55 m, 0.09 mm	32	Rol
7100040976	43150	3M™ Aluminium Tape 431, Zilver, 50 mm x 55 m, 0.09 mm	24	Rol
7100230550	43125	3M™ Aluminium Tape 431, Zilver, 25 mm x 55 m, 0.08 mm	48	Rol

3M™ Aluminium Tape 1436F

3M™ Aluminiumfolietape 1436F is een aluminium ondersteuning in combinatie met een acrylaatlijm, bedekt met een witte papieren liner.

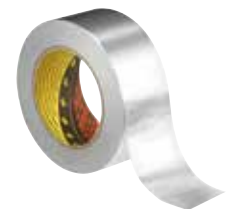


- Film drager reflecteert licht en warmte.
- Rubber lijm hecht op veel ondergronden
- Lage waterdampdoorlatendheid. Uitstekende afdichting en goed te repareren.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000062000	H143650	3M™ Aluminium Tape 1436, Zilver, 50 mm x 50 m, Individueel verpakt	12	Rol

3M™ Aluminium Tape 1436

3M™ Aluminiumfolietape 1436F is een aluminium ondersteuning in combinatie met een acrylaatlijm, bedekt met een witte papieren liner.



- Film drager reflecteert licht en warmte.
- Rubber lijm hecht op veel ondergronden
- Lage waterdampdoorlatendheid. Uitstekende afdichting en goed te repareren.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000111993	14367550	3M™ Aluminium Tape 1436, Zilver, 75 mm x 50 m	12	Rol
7000111971	14365050	3M™ Aluminium Tape 1436, Zilver, 50 mm x 50 m	16	Rol
7000096162	1436100	3M™ Aluminium Tape 1436, Zilver, 100 mm x 50 m	8	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

3M™ Lood Folie Tape 420

3M™ Lood Folie Tape 420 is ontwikkeld als een elektrisch en thermisch geleidende tape, zeer goed vervormbaar en bestand tegen vuur, vocht, weersinvloeden, UV, chemicaliën en straling. Samen met het eenvoudig verwijderbare schutvel is de tape uitermate geschikt voor toepassingen met complexe vormen of voor het maken van stansdelen voor een efficiënter productieproces.



- Kan worden gestanst voor eenvoudiger aanbrengen en hogere productiesnelheid
- Rubber lijmlaag in combinatie met de sterke, duurzame drager zorgt voor een lange levensduur, maar is toch verwijderbaar.
- Rubber lijmlaag in combinatie met de sterke, duurzame drager zorgt voor een lange levensduur, maar is toch verwijderbaar.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100221164	4209	3M™ Lood Folie Tape 420, Zilver, 9 mm x 33 m, 0.17 mm	16	Rol
7000049101	42012	3M™ Lood Folie Tape 420, Zilver, 12.7 mm x 33 m, 0.17 mm	18	Rol
7000029006	42019	3M™ Lood Folie Tape 420, Zilver, 19 mm x 33 m, 0.17 mm	12	Rol
7000001314	42025	3M™ Lood Folie Tape 420, Zilver, 25 mm x 33 m, 0.17 mm	9	Rol
7100221166	42038	3M™ Lood Folie Tape 420, Zilver, 38.1 mm x 32.9 m	18	Rol
7000001315	42050	3M™ Lood Folie Tape 420, Zilver, 50 mm x 33 m, 0.17 mm	6	Rol
7100221142	420100	3M™ Lood Folie Tape 420, Zilver, 100 mm x 33 m, 0.17 mm	2	Rol
7000049133	42058533	3M™ Lood Folie Tape 420, Zilver, 584 mm x 33 m, 0.17 mm	1	Rol
7100245634	420633	3M™ Lood Folie Tape 420, Zilver, 635mm x 33m	23	Rol

Maskeertapes

3M™ Afplaktape Algemeen Gebruik 101E

3M™ Afplaktape Algemeen Gebruik 101E is een gladde, veelzijdige tape van crêpepapier. Deze chamoiskleurige tape met rubberlijm en een dikte van 0,12 mm is ontworpen voor algemeen gebruik (tijdelijk vasthouden, afplakken van verf zonder afbranden, ...)



- Geschikt voor een breed scala aan professionele toepassingen
- Voor gebruik binnenshuis
- Voor minder zware zaken

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100260268	101E/1845	3M™ Afplaktape Algemeen Gebruik 101E, Beige, 18 mm x 45 m, Roll Labeled	48	Rol
7100135739	101E18	3M™ Afplaktape Algemeen Gebruik 101E, Beige, 18 mm x 50 m	48	Rol
7100260269	101E/2445	3M™ Afplaktape Algemeen Gebruik 101E, Beige, 24 mm x 45 m, Roll Labeled	36	Rol
7100135737	101E24	3M™ Afplaktape Algemeen Gebruik 101E, Beige, 24 mm x 50 m	36	Rol
7100135748	101E30	3M™ Afplaktape Algemeen Gebruik 101E, Beige, 30 mm x 50 m	32	Rol
7100260270	101E/3645	3M™ Afplaktape Algemeen Gebruik 101E, Beige, 36 mm x 45 m, Roll Labeled	24	Rol
7100135761	101E36	3M™ Afplaktape Algemeen Gebruik 101E, Beige, 36 mm x 50 m	24	Rol
7100260271	101E/4845	3M™ Afplaktape Algemeen Gebruik 101E, Beige, 48 mm x 45 m, Roll Labeled	24	Rol
7100135720	101E/48	3M™ Afplaktape Algemeen Gebruik 101E, Beige, 48 mm x 50 m	24	Rol
7100044325	101E72	3M™ Afplaktape Algemeen Gebruik 101E, Beige, 72 mm x 50 m	16	Rol
7100065027	101E100	3M™ Afplaktape Algemeen Gebruik 101E, Beige, 100 mm x 50 m	432	Rol
7100053516	101E1610	3M™ Afplaktape Algemeen Gebruik 101E, Beige, 1610 mm x 50 m	3	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

3M™ Afplaktape 201E

De 3M™ Afplaktape 201E is een soepele tape van crêpepapieren die bestand is tegen temperaturen tot 80 °C. Chamoiskleurig, rubber lijmlaag, 0,135 mm dik.

- Geschikt voor het vasthouden, vastmaken, inpakken, afdichten.
- Comfort tape, scheurt niet tijdens het afrollen
- Gemakkelijk van de rol te scheuren



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100196060	201E18	3M™ Afplaktape 201E, Beige, 18 mm x 50 m	48	Rol
7100195952	201E24	3M™ Afplaktape 201E, Beige, 24 mm x 50 m	36	Rol
7100196064	201E30	3M™ Afplaktape 201E, Beige, 30 mm x 50 m	32	Rol
7100196061	201E36	3M™ Afplaktape 201E, Beige, 36 mm x 50 m	24	Rol
7100044328	201E72	3M™ Afplaktape 201E, Beige, 72 mm x 50 m	16	Rol
7100092814	201E100	3M™ Afplaktape 201E, Beige, 100 mm x 50 m	12	Rol
7100053515	201E1610	3M™ Afplaktape 201E, Beige, 1610 mm x 50 m	3	Rol
7100195888	201E48	3M™ afplaktape 201E, Beige, 48 mm x 50 m	24	Rol

Focus

Scotch® Afplaktape 301E

30E Afplaktape is een tape van dik crêpepapier voor industriële toepassingen met een goed bestendigheid tegen water.

- De dikke ondersteuning vergemakkelijkt het realiseren van lijnen
- Natuurlijke rubberlijm voor goede eerste aanhechting
- Bestand tegen oplosmiddelen en vocht



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100042898	301E18	Scotch® Afplaktape 301E, Beige, 18 mm x 50 m	48	Rol
7100042901	301E24	Scotch® Afplaktape 301E, Beige, 24 mm x 50 m	36	Rol
7100042902	301E36	Scotch® Afplaktape 301E, Beige, 36 mm x 50 m	24	Rol
7100042903	301E48	Scotch® Afplaktape 301E, Beige, 48 mm x 50 m	20	Rol
7100044391	301E72	Scotch® Afplaktape 301E, Beige, 72 mm x 50 m	12	Rol
7100042956	301E1526	Scotch® Afplaktape 301E, Beige, 1526 mm x 50 m	9	Rol

Focus

3M™ Afplaktape 401E

3M™ Afplaktape 401E is een zachte crêpepapiertape met een hoge treksterkte. Rubber kleefstof, dikte 0,170 mm. Het kan worden blootgesteld aan temperaturen tot 140° C.

- Ideale combinatie van hechting en weerstand bij hoge temperaturen
- Ideaal voor bakprocessen in de verfindustrie
- Kan worden blootgesteld aan temperaturen tot 140 ° C



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100042899	401E18	3M™ Afplaktape 401E, Bruin, 18 mm x 50 m	48	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

Focus

3M™ Afplaktape 401E

3M™ Afplaktape 401E is een zachte crêpepapiertape met een hoge treksterkte. Rubber kleefstof, dikte 0,170 mm. Het kan worden blootgesteld aan temperaturen tot 140° C.

- Ideale combinatie van hechting en weerstand bij hoge temperaturen
- Ideaal voor bakprocessen in de verfindustrie
- Kan worden blootgesteld aan temperaturen tot 140 ° C



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100042900	401E24	3M™ Afplaktape 401E, Bruin, 24 mm x 50 m	36	Rol
7100042904	401E36	3M™ Afplaktape 401E, Bruin, 36 mm x 50 m	24	Rol
7100042954	401E48	3M™ Afplaktape 401E, Bruin, 48 mm x 50 m	20	Rol
7100044392	401E72	3M™ Afplaktape 401E, Bruin, 72 mm x 50 m	12	Rol
7100042957	401E1526	3M™ Afplaktape 401E, Bruin, 1526 mm x 50 m	9	Rol

Focus

3M™ Hoge Temperatuurbestendige afplaktape 501E

3M™ Afplaktape Hoge Performance 501E voor hoge temperaturen is onze hoogwaardige crêpepapierafplakband met uitstekende prestaties die is ontworpen om superscherpe verflijnen te creëren in de meeste industriële verfsituaties, bij hoge temperaturen tot 300 graden gedurende 30 minuten.

- Hoge temperatuur tape voor veeleisende industriële toepassingen
- Bestand tegen hoge temperaturen voor gebruik binnenshuis
- De krachtigste maskeertape voor paperbacks



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100042890	501E18	3M™ Hoge Temperatuurbestendige afplaktape 501E, Beige, 18 mm x 50 m	48	Rol
7100042893	501E24	3M™ Hoge Temperatuurbestendige afplaktape 501E, Beige, 24 mm x 50 m	36	Rol
7100042894	501E36	3M™ Hoge Temperatuurbestendige afplaktape 501E, Beige, 36 mm x 50 m	24	Rol
7100042895	501E48	3M™ Hoge Temperatuurbestendige afplaktape 501E, Beige, 48 mm x 50 m	20	Rol
7100042982	501E72	3M™ Hoge Temperatuurbestendige afplaktape 501E, Beige, 72 mm x 50 m	12	Rol
7100098737	501E100	3M™ Hoge Temperatuurbestendige afplaktape 501E, Beige, 100 mm x 50 m	8	Rol
7100042958	501E1526	3M™ Hoge Temperatuurbestendige afplaktape 501E, Beige, 1526 mm x 50 m	9	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

3M™ Crêpe Afplaktape 202

3M™ Afplaktape 202 is een hoge kwaliteit tape met een zware, dikke, crêpepapier rug die scherpe verfijnen biedt. Ontworpen met een natuurlijke rubber lijm. Deze afplaktape beschikt over een goede, directe hechting. Een geweldige oplossing voor een breed scala aan toepassingen.

- Zware, dikke, crêpepapier rug die scherpe verfijnen biedt
- De natuurlijke rubber lijm biedt een goede aanvangshechting
- Geeft een uitstekende hechting waar je op kan vertrouwen

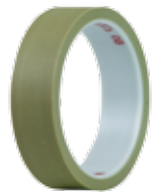


Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100041928	20218	3M™ Crêpe Afplaktape 202, Beige, 18 mm x 50 m	48	Rol
7100044183	20224	3M™ Crêpe Afplaktape 202, Beige, 24 mm x 50 m	36	Rol
7000088544	20230	3M™ Crêpe Afplaktape 202, Beige, 30 mm x 50 m	32	Rol
7100044184	20236	3M™ Crêpe Afplaktape 202, Beige, 36 mm x 50 m	24	Rol
7100044185	20248	3M™ Crêpe Afplaktape 202, Beige, 48 mm x 50 m	20	Rol
7100044186	20272	3M™ Crêpe Afplaktape 202, Beige, 72 mm x 50 m	12	Rol

Scotch® Fine Line Tape 218

3M™ Scotch® Fine Line Tape 218 heeft een sterke folie rug, is dun en heeft een hoge hechtingskracht, waardoor u uitstekende strakke verfijnen kunt realiseren. Ook geschikt voor andere maskeer- en fixeertoepassingen.

- Tape is dun en daardoor uitermate geschikt voor meerkleuren afplakwerk
- Werkt uitstekend op rondingen en lange stukken
- Vocht- en oplosmiddelenbestendig



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000050052	06306A	3M™ Fine Line Afplaktape 218, Groen, 1,58 mm x 55 m, 0.127 mm, PN6306	12	Rol
7000048455	06300A	3M™ Fine Line Afplaktape 218, Groen, 3 mm x 55 m	12	Rol
7000048456	06301	3M™ Fine Line Afplaktape 218, Groen, 6 mm x 55 m, 0.127 mm, PN6301	12	Rol
7000048457	06302	3M™ Fine Line Afplaktape 218, Groen, 9 mm x 55 m, 0.127 mm, PN6302	12	Rol
7000048458	06303	3M™ Fine Line Afplaktape 218, Groen, 12 mm x 55 m, 0.127 mm, PN6303	12	Rol
7000048423	21819	3M™ Fine Line Afplaktape 218, Groen, 19 mm x 55 m, 0.127 mm	48	Rol
7000048459	06305	3M™ Fine Line Afplaktape 218, Groen, 19 mm x 55 m, 0.127 mm, Kleinverpakking, PN6305	12	Rol
7000001161	21825	3M™ Fine Line Afplaktape 218, Groen, 25 mm x 55 m, 0.127 mm	36	Rol
7000028860	21850	3M™ Fine Line Afplaktape 218, Groen, 50 mm x 55 m, 0.127 mm	24	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

Scotch® Krachtige afplaktape 244

De afplaktape 244 is voorzien van een gladde gele papieren rug en een 0,085 mm dikke synthetische lijm. Deze tape is met name bestand tegen UV en is waterbestendig. Hij heeft een goede temperatuurbestendigheid (100 °C).



- Deze tape is ontworpen met een vlakke papieren rug met synthetische lijm en biedt een goede bestendigheid tegen oplosmiddelen en water en een goede verfhechting
- Laat geen lijmresten achter en is stabiel onder zonlicht. Een goede temperatuurbestendigheid (100 °C).
- Hij biedt een strakke laklijn, goede verwerking, goede weerstand tegen afbladderen van de lak en een schone verwijdering

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100046034	1513T	Scotch® Krachtige afplaktape 244, Goud, 18 mm x 50 m	48	Rol
7100046035	1975T	Scotch® Krachtige afplaktape 244, Goud, 24 mm x 50 m	36	Rol
7100046036	24424100	Scotch® Krachtige afplaktape 244, Goud, 24 mm x 100 m	48	Rol
7100146753	24430	Scotch® Krachtige afplaktape 244, Goud, 30 mm x 50 m	32	Rol
7100046037	1980T	Scotch® Krachtige afplaktape 244, Goud, 36 mm x 50 m	24	Rol
7100048317	24436100	Scotch® Krachtige afplaktape 244, Goud, 36 mm x 100 m	32	Rol
7100046038	0950T	Scotch® Krachtige afplaktape 244, Goud, 48 mm x 50 m	24	Rol
7100046039	24448100	Scotch® Krachtige afplaktape 244, Goud, 48 mm x 100 m	24	Rol

Scotch® Afplaktape 1104

3M™ Afplaktape 1104 is ontworpen voor toepassingen waar minder agressieve hechting vereist is. Het kan worden blootgesteld aan temperaturen tot 120° C.



- Het maakt een scherpe afbakening mogelijk, goede maskering in de bochten.
- Perfect geschikt voor kritische oppervlakken zoals aluminium, of geanodiseerd titanium, hout en behang, gelakte oppervlakken of andere delicate oppervlakken.
- Bestand tegen hoge temperaturen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100044284	110424	Scotch® Afplaktape 1104, Beige, 24 mm x 50 m	36	Rol
7100044286	110448	Scotch® Afplaktape 1104, Beige, 48 mm x 50 m	20	Rol

Focus

Scotch® Afplaktape 2800

Scotch® Masking Tape 2800 is speciaal ontworpen voor het maskeren van thermoplastische olefine (TPO) oppervlakken en voor bakcycli tot 149 °C gedurende 30 minuten. Het is compatibel met de meeste industriële lakken en verprocessen en kan tot 7 dagen buiten schoon worden verwijderd zonder resten, sporen of uitlopen.



- Fine line lakmaskering speciaal ontworpen voor thermoplastische olefine (TPO) oppervlakken
- Geformuleerd voor bakcycli tot 149 °C gedurende 30 minuten
- Zorgt voor scherpe lijnen en verwijdert netjes zonder resten, sporen of uitlopen, laat geen vlekken achter

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100280536	2800.12	Scotch® Afplaktape 2800, Blauw, 12 mm x 50 m	96	Rol
7100280538	2800.19	Scotch® Afplaktape 2800, Blauw, 19 mm x 50 m	64	Rol
7100281475	2800.25	Scotch® Afplaktape 2800, Blauw, 25 mm x 50 m	48	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

Scotch® Fine Line Tape 4735

Scotch® Fine Line Tape 4735 is bestand tegen hoge temperaturen en is ideaal voor fijne strakke verflijnen en meerkleurenwerk.

- Zware dikke crepe papierenrug voor goede verflijnen
- Natuurlijke rubberlijm voor goede eerste aanhechting
- Gemakkelijk scheurig, drukgevoelig

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000048833	473525	Scotch® Fine Line Tape 4735, 25 mm x 33 m, 0.137 mm	36	Rol

Scotch® Fine Line tape voor hoge temperaturen 4737TL

Scotch® Fine Line Tape voor hoge temperaturen 4737TL is een vinylverfafplaktape met verwijderbare voering. Meestal gebruikt voor diecuts en plotter gesneden onderdelen voor fascia, rocker panels, two-tone en andere meerkleurige toepassingen waar kritieke breuklijnen in de verf vereist zijn.

- De aanpasbare achterkant is ontworpen om gelijkmatig uit te rekken om betere verflijnen te creëren.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000048634	47376US	Scotch® Fine Line tape voor hoge temperaturen 4737T, helder blauw, 6 mm x 33 m	144	Rol
7000048629	473712US	Scotch® Fine Line tape voor hoge temperaturen 4737T, helder blauw, 12 mm x 33 m	72	Rol
7000048628	473719US	Scotch® Fine Line tape voor hoge temperaturen 4737T, helder blauw, 19 mm x 33 m	48	Rol
7000048627	473725	Scotch® Fine Line tape voor hoge temperaturen 4737T, helder blauw, 25 mm x 33 m	36	Rol
7000048610	473751	Scotch® Fine Line tape voor hoge temperaturen 4737T, helder blauw, 50.8 mm x 32.91 m	24	Rol

Scotch® Schilderaplaktape 2899

De 3M™ Scotch® Schilderaplaktape 2899 is een blauw gekleurde afplaktape met een dunne vlakke Washi-papierenrug en een acrylkleefstof, goed geschikt voor algemeen afplakken bij schilderswerk. De dikte is 0,081 mm en de treksterkte is 30,7 N / cm. Temp-weerstand is 150 C gedurende 1 uur op roestvrij staal.

- Ontworpen met een dunne, flexibele achterkant voor consistent scherpe verfranden op zowel gebogen als rechte verflijnen
- Stevige acrylkleefstof zorgt voor een gemakkelijke verwijdering en een goede temperatuurbestendigheid
- Gemakkelijk met de hand te scheuren, met additieven die in de backing zijn verwerkt om verfafschilfering te voorkomen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100055250	28991850	Scotch® Schilderaplaktape 2899, Blauwgroen, 18 mm x 50 m	48	Rol
7100055239	28992450	Scotch® Schilderaplaktape 2899, Blauwgroen, 24 mm x 50 m	36	Rol
7100055251	28993050	Scotch® Schilderaplaktape 2899, Blauwgroen, 30 mm x 50 m	32	Rol
7100055252	28993650	Scotch® Schilderaplaktape 2899, Blauwgroen, 36 mm x 50 m	24	Rol
7100055238	28994850	Scotch® Schilderaplaktape 2899, Blauwgroen, 48 mm x 50 m	24	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

Maskeer- en papiertapes

3M™ Flatback Tape 2525

3M™ Flatback Tape 2525 wordt gebruikt voor vastzetten of afplaktoepassingen waar sterke hechting, hoge temperatuur vermogen, een erg sterke rug en hoge zichtbaarheid nodig is.

- Oranje kleur zorgt voor een makkelijke herkenning
- Ideaal te gebruiken in papierfabrieken, vervaardigings- en verwerkingsfaciliteiten
- Natuurlijk rubber lijm zorgt voor een goede hechting op poreuze en ruwe ondergronden



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100016326	252524	3M™ Flatback Tape 2525, Oranje, 24 mm x 55 m	36	Rol
7000088508	252548	3M™ Flatback Tape 2525, Oranje, 48 mm x 55 m	24	Rol

Scotch® Flatback Afplaktape 250

Scotch® Flatback afplaktape 250 wordt gebruikt als kwaliteitscontrolemiddel bij verfhechtingstesten. Bestand tegen hoge pelbelasting en heeft een sterke flatback papierenrug. Het is ideaal voor bundelen en verpakkingstoepassingen.

- Schoon verwijderbaar van lak, poedercoating en plaat
- Agressieve, drukgevoelige lijmlaag biedt onmiddellijke hechting
- Speciale flatback papieren rug is bestand tegen scheuren en breken



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000001488	25025	Scotch® Flatback Afplaktape 250, Lichtbruin, 25 mm x 55 m	36	Rol

Polyester Tapes

3M™ Polyester Tape 8905

3M™ Polyester Tape 8905 heeft een sterke polyester drager met siliconen lijm, wat hem uitermate geschikt maakt voor hoge temperatuur toepassingen of het verlijmen van oppervlakken met een siliconen laag. Deze tape familie is beschikbaar met verschillende drager diktes voor verschillende toepassingen.

- Heeft een temperatuurbestendigheid van -50 tot 204°C waarna de tape schoon verwijderbaar is.
- De polyester drager is flexibel, slijtvast, extreem chemisch en thermisch resistent
- Siliconen lijmen bieden een hogere temperatuurbestendigheid dan rubber en acrylatlijmen. Hierdoor ontstaan minder problemen zoals kruip van de lijm



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000036203	890525	3M™ Polyester Tape 8905, Blauw, 25 mm x 66 m, 0.16 mm	36	Rol
7000049604	890550	3M™ Polyester Tape 8905, Blauw, 50 mm x 66 m, 0.16 mm	24	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

3M™ Polyester Tape 8902

3M™ Polyester Tape 8902 heeft een sterke polyester drager met siliconen lijm, wat hem uitermate geschikt maakt voor hoge temperatuur toepassingen of het verlijmen van oppervlakken met een siliconen laag. Deze tape familie is beschikbaar met verschillende drager diktes voor verschillende toepassingen.

- De 0,05 mm dikke blauwe polyester drager maakt de tape uitermate sterk en zeer duurzaam met lange levensduur.
- Heeft een temperatuurbestendigheid van -50 tot 204°C waarna de tape schoon verwijderbaar is.
- De polyester drager is flexibel, slijtvast, extreem chemisch en thermisch resistent



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000049603	890250	3M™ Polyester Tape 8902, Blauw, 50.8 mm x 66 m	24	Rol

3M™ Polyester Tape 8901

3M™ Polyester Tape 8901 heeft een sterke polyester drager met siliconen lijm, wat hem uitermate geschikt maakt voor hoge temperatuur toepassingen of het verlijmen van oppervlakken met een siliconen laag. Deze tape familie is beschikbaar met verschillende drager diktes voor verschillende toepassingen.

- De 0,025 mm dikke blauwe polyester drager maakt de tape uitermate sterk en zeer duurzaam met lange levensduur.
- Heeft een temperatuurbestendigheid van -50 tot 204°C waarna de tape schoon verwijderbaar is.
- De polyester drager is flexibel, slijtvast, extreem chemisch en thermisch resistent



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000049597	890125	3M™ Afplaktape Poedercoating 8901, Blauw, 25 mm x 65 m	36	Rol

3M™ Polyester Tape 876

3M™ Polyester tape 876 heeft een dunne polyesterfilm met hoge sterkte die een zekere mate van vervormbaarheid biedt en tegelijkertijd voldoet aan de eisen van een lage dikte. Deze tape werkt onder veeleisende omstandigheden en levert bevredigende prestaties bij korte bakcycli bij 400 ° F (204 ° C), evenals bij autoclaafprocessen op langere termijn tot 350 ° F (177 ° C). Hoge temperatuurbestendigheid en rubberen kleefstof maken het ideaal voor het maskeren van verf, vloeibare of poedercoatingprocessen waarbij een schone verwijdering zonder residu vereist is.

- Werkt in veeleisende omstandigheden, inclusief autoclaafprocessen tot 177 ° C
- Eenvoudige en schone verwijdering na verwerking, geen lijmresten
- Groene kleur voor gemakkelijke identificatie en positionering



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100167280	87619	3M™ Polyester Tape 876, Groen, 19 mm x 66 m, 0.08 mm	64	Rol
7100156415	87625	3M™ Polyester Tape 876, Groen, 25 mm x 66 m, 0.08 mm	48	Rol
7100167276	8761220	3M™ Polyester Tape 876, Groen, 1220 mm x 66 m, 0.08 mm	1	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

3M™ Polyestertape 875

3M™ Polyestertape 875 heeft een dunne, zeer sterke polyesterfilm die een bepaalde vervormbaarheid biedt en voldoet aan de vereisten voor een lage dikte. Deze tape werkt onder veeleisende omstandigheden en biedt bevredigende prestaties zowel bij korte bakcycli bij 204 °C (400 °F) als bij autoclaafprocessen op langere termijn tot 177 °C (350 °F). Door de hoge temperatuurbestendigheid en rubberlijm is de tape ideaal voor lakmaskering, vloeistof- of poedercoaten waarbij een schone verwijdering zonder resten vereist is.

- Werkt onder veeleisende omstandigheden, waaronder hoge temperaturen en autoclaafcycli tot 177 °C
- Gemakkelijke en schone verwijdering na verwerking zonder resten
- Groene kleur voor gemakkelijke herkenning en positionering



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100167284	87519	3M™ Polyester Tape 875, Groen, 19 mm x 66 m, 0.05 mm	64	Rol
7100156413	87525	3M™ Polyester Tape 875, Groen, 25 mm x 66 m, 0.05 mm	48	Rol
7100167269	8751220	3M™ Polyester Tape 875, Groen, 1220 mm x 66 m, 0.05 mm	1	Rol

3M™ Polyester Tape 850 Zilver

De 3M™ Polyester Tape 850 is zeer goed in te zetten in de zware toepassingen in de grafische industrie, fotografie, metaal afwerking en elektronische industrie. Leverbaar in verschillende kleuren en ook transparant. De tape bestaat uit een zeer sterke polyester drager met een drukgevoelige acrylaatlijm.

- De dunne, zeer sterke polyester tape geeft een minimale verdikking van het oppervlak wat geen problemen geeft bij de meeste machinale processen
- Goede chemische en oplosmiddel bestendigheid, dit helpt de hoeveelheid afkeur te minimaliseren
- Zeer sterk beschermt het oppervlak tegen beschadigingen en slijtage



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000047522	85025S	3M™ Polyester Film Tape 850, Zilver, 25 mm x 66 m	36	Rol
7000028858	850SILV50	3M™ Polyester Tape 850, Zilver, 51 mm x 66 m	24	Rol

3M™ Polyester Tape 8403

Deze doorschijnend groen getinte tape is bedekt met een siliconenkleefstof die goed hecht op moeilijke oppervlakken, inclusief met siliconen gecoate papieren en films. Het is chemisch bestendig en presteert onder een breed bereik van temperaturen en omgevingen. Deze tape is een dikkere versie van onze 3M™ polyester tape 8402.

- Flexibiliteit over een breed temperatuurbereik
- Geen lijmresten, minder herbewerking
- Hoge afschuifsterkte



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000001173	840350	3M™ Polyester Tape 8403, Groen, 51 mm x 66 m, 0.061 mm	24	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

3M™ Anodisatie Markeringstape 8985L

3M™ Anodisatie Markeringstape 8985L is een betrouwbare siliconenvrije oplossing voor Type I (chromozuur) anodisatie. Specifiek bestand tegen chroomzuur en biedt scherpe lijnen met een rubberen kleefstof voor eenvoudige verwijdering. Deze tape kan tot 5x sneller * maskeren en de-maskeren dan arbeidsintensieve vloeibare maskering, voor een hogere productiviteit.



- Specifiek ontworpen voor maskering in anodisatiebaden met chroomzuur (type I)
- Transparante paarse tape voor snelle, gemakkelijke en nauwkeurige positionering
- Biedt scherpe maskeerlijnen en minimaliseert lekken, zodat er minder onderdelen opnieuw hoeven te worden bewerkt

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100207280	8985L25	3M™ Anodisatie Markeringstape 8985L, Paars, 25 mm x 66 m	48	Rol
7100207277	8985L50	3M™ Anodisatie Markeringstape 8985L, Paars, 50 mm x 66 m	24	Rol
7100207284	8985L305	3M™ Anodisatie Markeringstape 8985L, Paars, 305 mm x 66 m	4	Rol
7100211808	8985L610	3M™ Anodisatie Markeringstape 8985L, Paars, 610 mm x 66 m	1	Rol
7100207286	8985L1220	3M™ Anodisatie Markeringstape 8985L, Paars, 1220 mm x 66 m	1	Rol

PTFE tapes

3M™ PTFE Plastic Film Tape 5480

3M™ Gesneden PTFE-folietape 5480 is voorzien van een gesneden, vervormbare PTFE-rug (polytetrafluorethyleen). De tape heeft een uitzonderlijk lage wrijvingscoëfficiënt.



- PTFE-antikleefolie voor uitzonderlijk glad oppervlak dat eenvoudig kan worden gereinigd
- Met siliconelijm voor verwijdering van allerlei oppervlakken zonder resten achter te laten
- Breed temperatuurbereik voor prestaties in hete machines en apparatuur

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000050128	548025BO	3M™ PTFE Plastic Film Tape 5480, Grijs, 25 mm x 33 m	9	Rol
7000029152	548050BO	3M™ PTFE Plastic Film Tape 5480, Grijs, 51 mm x 32.9 m	6	Rol

3M™ PTFE Film Tape 5490

3M™ PTFE Tape 5490 heeft een geëxtrudeerde PTFE drager wat een extreem lage frictie coëfficiënt geeft. In combinatie met de drukgevoelige siliconelijm kan er een extreem glad, vuilafstotend oppervlak worden gemaakt op vele ondergronden voor een zo efficiënt en schoon mogelijk productieproces.



- Vuilafstotend PTFE geeft een zeer glad oppervlak en verminderd schoonmaakwerkzaamheden
- Zeer groot temperatuurbereik
- Geëxtrudeerde PTFE drager blijft vlakker liggen dan de geschaafde PTFE folies.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000050122	549012BO	3M™ PTFE Film Tape 5490, Grijs, 12 mm x 33 m, 0.09 mm	18	Rol
7000050121	549019BO	3M™ PTFE Film Tape 5490, Grijs, 19 mm x 33 m, 0.09 mm	12	Rol
7000050120	549025BO	3M™ PTFE Film Tape 5490, Grijs, 25 mm x 33 m, 0.09 mm	9	Rol
7000050118	549051BO	3M™ PTFE Film Tape 5490, Grijs, 50 mm x 33 m, 0.09 mm	6	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

3M™ PTFE Plastic Film Tape 5491

3M™ PTFE Tape 5491 heeft een geëxtrudeerde PTFE drager wat een extreem lage frictie coëfficiënt geeft. In combinatie met de drukgevoelige siliconenlijm kan er een extreem glad, vuilafstotend oppervlak worden gemaakt op vele ondergronden voor een zo efficiënt en schoon mogelijk productieproces.



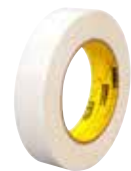
- De geëxtrudeerde drager krult niet bij het afrollen wat het aanbrengen eenvoudiger maakt
- Vuilafstotend PTFE geeft een zeer glad oppervlak en verminderd schoonmaakwerkzaamheden
- Zeer groot temperatuurbereik

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100221270	549112	3M™ PTFE Plastic Film Tape 5491, Bruin, 12mm x 33m, 0.17 mm	28	Rol
7000001582	549125	3M™ PTFE Plastic Film Tape 5491, Grijs, 25 mm x 33 m	9	Rol
7000001581	549150	3M™ PTFE Plastic Film Tape 5491, Grijs, 50 mm x 33 m	6	Rol
7000029150	549175	3M™ PTFE Plastic Film Tape 5491, Grijs, 76 mm x 33 m	3	Rol

UHMW Tapes

3M™ UHMW PE Film Tape 5425

3M™ UHMW-PE-folietape 5425 beschermt oppervlakken tegen slijtage. Onze tape heeft een dikte van 0,08 mm en biedt een uitstekende slijtvastheid, waardoor deze ideaal is voor veel zware toepassingen met schuif- en impactslijtage. Het creëert een ‚glijvlakeffect‘ dat contact toestaat zonder slijtage, met een uitstekende oplosmiddelbestendigheid.



- Bestand tegen slijtage, olie en andere oplosmiddelen
- Lage wrijvingscoëfficiënt voor ‚glijvlakeffect‘ tussen oppervlakken
- Kan piepen, rammelen en andere bewegingsgeluiden helpen verminderen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100226808	542525BO	3M™ UHMW PE Film Tape 5425, Transparant, 25 mm x 33 m, 0,13 mm	8	Rol

3M™ UHMW Polyethyleen Tape 5423

3M™ UHMW-PE-folietape 5423 beschermt oppervlakken tegen slijtage. Onze tape heeft een dikte van 0,025 mm en biedt een uitstekende slijtvastheid, waardoor deze ideaal is voor veel zware toepassingen met schuif- en impactslijtage. Het creëert een ‚glijvlakeffect‘ dat contact toestaat zonder slijtage.



- Lage wrijvingscoëfficiënt
- Dempt geluid dat normaal gepaard gaat met beweging en schuiven.
- Kan piepen, rammelen en andere bewegingsgeluiden helpen verminderen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000050073	542312BO	3M™ UHMW Polyethyleen Tape 5423, Transparant, 12.7 mm x 16.5 m, 0.3 mm	18	Rol
7000029144	542319BO	3M™ UHMW Polyethyleen Tape 5423, Transparant, 19 mm x 16.5 m, 0.3 mm	12	Rol
7000029146	542325BO	3M™ UHMW Polyethyleen Tape 5423, Transparant, 25 mm x 16.5 m, 0.3 mm	9	Rol
7000050077	542338BO	3M™ UHMW Polyethyleen Tape 5423, Transparant, 38 mm x 16.5 m, 0.3 mm	6	Rol
7000035835	542350BO	3M™ UHMW Polyethyleen Tape 5423, Transparant, 51 mm x 16.5 m, 0.3 mm	6	Rol
7000029136	5423102	3M™ UHMW Polyethyleen Tape 5423, Transparant, 102 mm x 16.5 m, 0.3 mm	3	Rol
7000048716	5423250	3M™ UHMW Polyethyleen Tape 5423, Transparant, 254 mm x 16.5 m, 0.3 mm	1	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

3M™ UHMW Polyethyleen Tape 5423

3M™ UHMW-PE-folietape 5423 beschermt oppervlakken tegen slijtage. Onze tape heeft een dikte van 0,025 mm en biedt een uitstekende slijtvastheid, waardoor deze ideaal is voor veel zware toepassingen met schuif- en impactslijtage. Het creëert een ‚glijvlakeffect‘ dat contact toestaat zonder slijtage.

- Lage wrijvingscoëfficiënt
- Dempt geluid dat normaal gepaard gaat met beweging en schuiven.
- Kan piepen, rammelen en andere bewegingsgeluiden helpen verminderen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000001210	5423610BO	3M™ UHMW Polyethyleen Tape 5423, Transparant, 610 mm x 16.5 m, 0.3 mm	1	Rol

3M™ UHMW PE Film Tape 5421

3M™ UHMW-PE-folietape 5421 beschermt oppervlakken tegen slijtage. Onze tape heeft een dikte van 0,01 mm en biedt een uitstekende slijtvastheid, waardoor deze ideaal is voor veel zware toepassingen met schuif- en impactslijtage. Het creëert een ‚glijvlakeffect‘ dat contact toestaat zonder slijtage. Dit is een dunnere variant van 3M™ UHMW-PE-folietape 5423.

- Transparante slijtvaste rug helpt ondergronden beschermen tegen slijtage
- Lage wrijvingscoëfficiënt voor ‚glijvlakeffect‘ tussen oppervlakken
- Rubberlijm voor goede directe hechting bij eerste contact met het materiaaloppervlak



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000050076	542150BO	3M™ UHMW PE Film Tape 5421, Transparant, 51 mm x 16.5 m	6	Rol
7000050074	542119BO	3M™ UHMW PE Film Tape 5421, Transparant, 19 mm x 16.5 m	12	Rol
7000050075	542125BO	3M™ UHMW PE Film Tape 5421, Transparant, 25 mm x 16,5 m	1	Rol
7000050053	5421100B	3M™ UHMW PE Film Tape 5421, Transparant, 101.6 mm x 16.5 m	1	Rol

Vezelversterkte tapes

Scotch® Kruisgeweven Vezelversterkte Tape 8959

De Scotch® Bidirectionele filamenttape 8959 is een stevige tape voor het afdichten van dozen met een uitstekende hechting die ook bestand is tegen kerven, slijtage, vocht, opschuren en splitsen in de lengte en in horizontale richting.

- Extra beveiliging - dankzij draden over de hele lengte en breedte van de tape is het moeilijk deze met de hand af te scheuren in welke richting ook
- Glasvezeldraden lopen in een bidirectioneel patroon, wat een hoge treksterkte oplevert in de breedte en de lengte van de tape
- Ideale sterkte voor zware pakketten en overzeese/exportverpakking en -verzending



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000095268	895919	Scotch® Kruisgeweven Vezelversterkte Tape 8959, Transparant, 19 mm x 50 m, 0.13 mm	48	Rol
7000095261	895925	Scotch® Kruisgeweven Vezelversterkte Tape 8959, Transparant, 25 mm x 50 m, 0.13 mm	36	Rol
7000095244	895950	Scotch® Kruisgeweven Vezelversterkte Tape 8959, Transparant, 50 mm x 50 m, 0.15 mm	18	Rol
7000062459	H895950	Scotch® Kruisgeweven Vezelversterkte Tape 8959, Transparant, 50 mm x 50 m, 0.15 mm	12	Rol
7000095322	895975	Scotch® Kruisgeweven Vezelversterkte Tape 8959, Transparant, 75 mm x 50 m, 0.13 mm	12	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

Scotch® Vezelversterkte Tape 890MSR

Voor toepassingen die hechting vereisen op vette ondergronden gebruikt u onze Scotch® Filamenttape 880MSR. Deze met polyester versterkte filamenttape is ideaal voor samenbinden en verpakken van dikwandige metalen. De tape biedt een langdurige kleefkracht, zeer hoge treksterkte en uitstekende bestendigheid tegen slijtage, vocht en schuren.

- Industriële, filamentversterkte tape die bestand is tegen inkerven, slijtage en vocht
- De lijmlaag van gemodificeerd synthetisch rubber biedt een betere hechting dan lijmen van natuurrubber en hecht goed aan metalen en vette oppervlakken
- Glasdraadfilamenten maken de tape sterker, met name voor het omwikkelen van pijpen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000095844	89025	Scotch® Vezelversterkte Tape 890MSR, Transparant, 25 mm x 50 m	36	Rol
7000035410	89050	Scotch® Vezelversterkte Tape 890MSR, Transparant, 50 mm x 50 m	18	Rol

Scotch® Vezelversterkte Tape 898

De transportomgeving van vandaag bepaalt de verpakkingsmethoden die tapes met extreem hoge sterkte vereisen en die geen residu achterlaten wanneer ze worden verwijderd. 3M biedt een verscheidenheid aan tapes die speciaal zijn ontworpen om te verwijderen zonder vlekken.

- Voor het sluiten van L-klemverpakkingen, versteviging van de map met vijf panelen, volledige overlapping, volledig telescopische en clamshell golfkartonnen dozen.
- Synthetische rubberlijm zorgt voor een stevige verbinding op een breed scala van substraten
- Versterkte tape met hoge sterkte voor zware toepassingen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000001229	89824	Scotch® Vezelversterkte Tape 898, Transparant, 24 mm x 55 m, 0.17 mm	36	Rol

Scotch® Vezelversterkte Tape 8915

Scotch® Vezelversterkte tape 8915 is speciaal ontworpen om onderdelen van een apparaat op zijn plaats te houden tijdens de productie en verzending. Versterkt met continue glasgaren. Deze hoge kwaliteit tape zorgt voor een hoge hechting aan een breed scala van substraten, maar is schoon verwijderbaar.

- Ontworpen om delen bij elkaar te houden tijdens fabricage of verschepping.
- Tape is schoon verwijderbaar
- Synthetische rubberlijm zorgt voor een stevige verbinding op een breed scala van substraten



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000059884	891518B	Scotch® Vezelversterkte Tape 8915, Blauw, 18 mm x 55 m, 0.15 mm	3072	Rol
7000059885	891525B	Scotch® Vezelversterkte Tape 8915, Blauw, 24 mm x 55 m, 0.15 mm	36	Rol
7000048605	891518T	Scotch® Vezelversterkte Tape 8915, Transparant, 18 mm x 55 m, 0.15 mm	1	Rol
7000048606	891524T	Scotch® Vezelversterkte Tape 8915, Transparant, 24 mm x 55 m, 0.15 mm	36	Rol
7000048608	891548	Scotch® Vezelversterkte Tape 8915, Transparant, 48 mm x 55 m, 0.15 mm	24	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

Scotch® Vezelversterkte Tape voor Algemeen Gebruik 8956

Wordt voornamelijk gebruikt voor het vastzetten van dozen op een pallet, het repareren van gescheurde en beschadigde dozen, het bundelen van lichtgewicht producten en het afsluiten of verstevigen van kartonnen dozen.

- Dit staat garant voor een goede afsluiting van zeer grote dozen (bijv. van huishoudelijke apparaten).
- Hoge treksterkte. Goede afschuifsterkte.
- Goede ondersteuning voor een breed scala aan toepassingen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000035364	895619	Scotch® Vezelversterkte Tape voor Algemeen Gebruik 8956, Wit, 19 mm x 50 m, 0.12 mm	48	Rol
7000035365	895625	Scotch® Vezelversterkte Tape voor Algemeen Gebruik 8956, Wit, 25 mm x 50 m, 0.12 mm	36	Rol
7000035363	895650	Scotch® Vezelversterkte Tape voor Algemeen Gebruik 8956, Wit, 50 mm x 50 m, 0.12 mm	18	Rol
7000062462	H895650	Scotch® Vezelversterkte Tape voor Algemeen Gebruik 8956, Wit, 50 mm x 50 m, 0.12 mm	12	Rol

Scotch® High Performance Vezelversterkte tape 8981

Scotch® Vezelversterkte tape 8981 is ontworpen om te voldoen aan het vastbinden, bundelen of verstevigen van verpakkingen en niet-verpakkingen. Versterkt met continue glasgaren. Deze hoge kwaliteit tape zorgt voor een goede hechting op vele ondergronden en wordt vaak gebruikt voor L- en U-clip sluitingen en bundeling.

- Gelaagd glasgaren beschermt tegen tapedelaminatie waardoor de tapeprestaties goed blijven
- Synthetische rubberlijm zorgt voor een stevige verbinding op een breed scala van substraten
- Glasvezelfilamenten voegen kracht toe voor het sluiten van dozen, bundelen en meer



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000095574	898112	Scotch® High Performance Vezelversterkte tape 8981, Transparant, 12 mm x 50 m, 0.17 mm	72	Rol
7000095575	898115	Scotch® High Performance Vezelversterkte tape 8981, Transparant, 15 mm x 50 m, 0.17 mm	60	Rol
7000035392	898119	Scotch® High Performance Vezelversterkte tape 8981, Transparant, 19 mm x 50 m, 0.17 mm	48	Rol
7000095576	898125	Scotch® High Performance Vezelversterkte tape 8981, Transparant, 25 mm x 50 m, 0.17 mm	36	Rol
7000095578	898138	Scotch® High Performance Vezelversterkte tape 8981, Transparant, 38 mm x 50 m, 0.17 mm	24	Rol
7000095577	898150	Scotch® High Performance Vezelversterkte tape 8981, Transparant, 50 mm x 50 m, 0.17 mm	18	Rol

Scotch® Vezelversterkte tape 895

Een krachtige tape die in de lengterichting is versterkt met doorlopend glasvezelgaren voor een hoge treksterkte en uitstekende bestendigheid tegen insnijden.

- Uitstekende prestaties, gecombineerd met sterke kleefkracht ook op de lange termijn
- Lijm van synthetisch rubber heeft een goede afschuifsterkte op vezelplaat voor bundeling, omsnoering en verstevigingstoepassingen.
- Bi-directionele versterkte tape met hoge weerstand



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000095570	89512	Scotch® Vezelversterkte tape 895, Transparant, 12 mm x 50 m, 0.15 mm	72	Rol
7000035390	89519	Scotch® Vezelversterkte tape 895, Transparant, 19 mm x 50 m, 0.15 mm	48	Rol
7000095572	89525	Scotch® Vezelversterkte tape 895, Transparant, 25 mm x 50 m, 0.15 mm	36	Rol
7000095573	89538	Scotch® Vezelversterkte tape 895, Transparant, 38 mm x 50 m, 0.15 mm	24	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

Scotch® Vezelversterkte tape 895

Een krachtige tape die in de lengterichting is versterkt met doorlopend glasvezelgaren voor een hoge treksterkte en uitstekende bestendigheid tegen insnijden.



- Uitstekende prestaties, gecombineerd met sterke kleefkracht ook op de lange termijn
- Lijm van synthetisch rubber heeft een goede afschuifsterkte op vezelplaat voor bundeling, omsnoering en verstevigingstoepassingen.
- Bi-directionele versterkte tape met hoge weerstand

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000035391	89550	Scotch® Vezelversterkte tape 895, Transparant, 50 mm x 50 m, 0.15 mm	18	Rol

Scotch® Utility Strapping Tape 3741

Scotch® Utility Strapping Tape 3741 is ontworpen om goederen vast te zetten, te bundelen en te versterken voor verplaatsing en verzending binnen de plant.

- Verbindt een groot aantal verschillende oppervlakken in apparaten
- Voorkomt vlekken op ondergronden met lijm van synthetisch rubber
- Geen breuken of scheuren – zelfs als de tape is gekerfd of doorboord tijdens de behandeling

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000095299	3741190	Scotch® Utility Strapping Tape 3741, oranje, 19 mm x 66 m	96	Rol

Tartan™ Kruisgeweven Vezelversterkte Tape 8953

Filament tape met lange levensduur. Deze tape wordt voor veel toepassingen gebruikt, zoals het vastzetten van een palletpakket, het assembleren van producten, het sluiten en verstevigen van verpakingskartons. Eenmaal gelijmd behoudt de tape zijn kleefkracht onder alle temperaturen.



- Algemeen gebruik voor kartonnen wapening of lichte verpakking.
- Polypropyleenfilm, glasvezelversterkt
- Gemakkelijk te verwerken bij kamertemperatuur

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000095695	895312	Tartan™ Kruisgeweven Vezelversterkte Tape 8953, Lichtbruin, 12 mm x 50 m, 0.1 mm	72	Rol
7000095687	895319	Tartan™ Kruisgeweven Vezelversterkte Tape 8953, Transparant, 19 mm x 50 m, 0.1 mm	48	Rol
7000095688	895325	Tartan™ Kruisgeweven Vezelversterkte Tape 8953, Transparant, 25 mm x 50 m, 0.1 mm	1728	Rol
7000095689	895350	Tartan™ Kruisgeweven Vezelversterkte Tape 8953, Transparant, 50 mm x 50 m, 0.1 mm	18	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

Tartan™ Kruisgeweven Vezelversterkte Tape 8954

3M™ Tartan™ Kruisgeweven Vezelversterkte Tape 8954 van olypropyleenfilament met sterke glasvezelversterking met synthetische rubberlijm en met uitstekende weerstand tegen scheuren, schuren en vocht.

- Algemeen gebruik voor kartonnen wapening of lichte verpakking.
- Polypropyleenfilm, glasvezelversterkt
- Gemakkelijk te verwerken bij kamertemperatuur

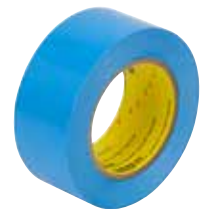


Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000095690	895419	Tartan™ Kruisgeweven Vezelversterkte Tape 8954, Lichtbruin, 19 mm x 50 m, 0.125 mm	48	Rol
7000095691	895425	Tartan™ Kruisgeweven Vezelversterkte Tape 8954, Lichtbruin, 25 mm x 50 m, 0.125 mm	36	Rol
7000095692	895450	Tartan™ Kruisgeweven Vezelversterkte Tape 8954, Lichtbruin, 50 mm x 50 m, 0.125 mm	18	Rol
7000095697	895475	Tartan™ Kruisgeweven Vezelversterkte Tape 8954, Lichtbruin, 75 mm x 50 m, 0.125 mm	576	Rol

Scotch® Holding tape clean removal 8898

Scotch® Holding tape clean removal 8898 is speciaal ontwikkeld voor gebruik in de huishoudelijke apparaten markt. De polypropyleen folierug en drukgevoelige synthetische lijm biedt een hoge initiële hechting en kleefkracht op een breed scala van metaal, kunststof, vezelplaat en glazen oppervlakken.

- Verbindt stevig en is schoon verwijderbaar van veel soorten ondergronden
- Synthetische rubberlijm geeft geen vlekken
- Geeft hoge treksterkte voor een langdurige verbinding



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000028946	889818	Scotch® Holding tape clean removal 8898, Blauw, 18 mm x 55 m	48	Rol
7000048850	889824	Scotch® Holding tape clean removal 8898, Blauw, 24 mm x 55 m	36	Rol
7000028947	889848	Scotch® Holding tape clean removal 8898, Blauw, 48 mm x 55 m	24	Rol

Afdichtingstape

3M™ Extreme Afdichtingstape 4411B

3M™ Extreme Sealing Tape 4411B is een zwarte, uiterst vervormbare enkelzijdige acryltape met een rug van hoogwaardig ionomeer en een dikte van 1 mm. Onze tape is speciaal ontwikkeld voor het professioneel afdichten van bestaande voegen, naden of gaten die blootstaan aan extreme temperaturen, vochtigheid en direct zonlicht.

- Zeer goed bestand tegen veelvoorkomende industriële oplosmiddelen en bestand tegen hoge temperaturen
- Lijm hecht bij contact voor directe hechting zonder droogtijd, druppelvorming of noodzaak voor reinigen
- Zwarte, vervormbare tape met een dikte van 1 mm biedt een effectieve afdichting bij contouren, randen, klinknagels en schroefkoppen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100137163	4411BBL50	3M™ Extreme Afdichtingstape 4411B, Zwart, 50 mm x 5.5 m, 1.0 mm, Blisterverpakking	4	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

3M™ Extreme Afdichtingstape 4411G

3M™ Extreme Sealing Tape 4411G is een grijze, uiterst vervormbare enkelzijdige acryltape met een rug van hoogwaardig ionomeer en een dikte van 1 mm. Onze tape is speciaal ontwikkeld voor het professioneel afdichten van bestaande voegen of naden die blootstaan aan extreme temperaturen, vochtigheid en direct zonlicht.



- Zeer goed bestand tegen veelvoorkomende industriële oplosmiddelen en bestand tegen hoge temperaturen
- Lijm hecht bij contact voor directe hechting zonder droogtijd, druppelvorming of noodzaak voor reinigen
- Grijze, vervormbare tape met een dikte van 1 mm biedt een effectieve afdichting bij contouren, randen, klinknagels en schroefkoppen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000049662	4411G50	3M™ Extreme Afdichtingstape 4411G, Grijs, 50 mm x 33 m, 1 mm	6	Rol

3M™ Extreme Afdichtingstape 4411N

3M™ Extreme Sealing Tape 4411N is een neutrale, uiterst vervormbare enkelzijdige acryltape met een rug van hoogwaardig ionomeer en een dikte van 1 mm. Onze tape werd speciaal ontwikkeld om u professionele resultaten te bieden bij blootstelling buiten aan direct zonlicht, evenals aan extreme temperaturen en vochtigheid, terwijl hij een effectieve afdichting biedt van bestaande voegen, naden of gaten. Zij maakt deel uit van de industriële professionele reeks die wordt geleverd in een blisterverpakking met beschrijvingen in meerdere talen.



- Zeer goed bestand tegen veelvoorkomende industriële oplosmiddelen en bestand tegen hoge temperaturen
- Lijm hecht bij contact voor directe hechting zonder droogtijd, druppelvorming of noodzaak van reinigen
- Neutrale, vervormbare tape met een dikte van 1 mm biedt een effectieve afdichting bij contouren, randen, klinknagels en schroefkoppen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100137182	4411NBL50	3M™ Extreme Afdichtingstape 4411N, Tranparant, 50 mm x 5.5 m, 1.0 mm, Blisterverpakking	4	Rol
7000049661	4411N50	3M™ Extreme Afdichtingstape 4411N, Tranparant, 50 mm x 33 m, 1.0 mm	6	Rol

3M™ Extreme Afdichtingstape 4412N

3M™ Extreme Sealing Tape 4412N is een neutrale, uiterst vervormbare enkelzijdige acryltape met een rug van hoogwaardig ionomeer en een dikte van 2,0 mm. Onze tape is speciaal ontwikkeld voor het professioneel afdichten van bestaande voegen, naden of gaten die blootstaan aan extreme temperaturen, vochtigheid en direct zonlicht.



- Zeer goed bestand tegen veelvoorkomende industriële oplosmiddelen en bestand tegen hoge temperaturen
- Lijm hecht bij contact voor directe hechting zonder droogtijd, druppelvorming of noodzaak voor reinigen
- Neutrale, vervormbare tape met een dikte van 2 mm biedt een effectieve afdichting bij contouren, randen, klinknagels en schroefkoppen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000029082	4412N25	3M™ Extreme Afdichtingstape 4412N, Doorzichtig, 25 mm x 16.5 m, 2.0 mm	9	Rol
7000021302	4412N50	3M™ Extreme Afdichtingstape 4412N, Doorzichtig, 50 mm x 16.5 m, 2.0 mm	6	Rol
7100002405	4412N75	3M™ Extreme Afdichtingstape 4412N, Doorzichtig, 75 mm x 16.5 m, 2.0 mm	3	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

3M™ Fast Ultra Vormbare Tape 8045P

3M™ Ultra Conformable 8045P is een zeer rekbare en aanpasbare tape waarmee u openingen en penetraties in muren kunt afdichten. Dankzij de unieke technische eigenschappen sluit 3M™ Ultra Conformable 8045P veel sneller af dan met standaard flashing tape.



- De conformeer- en verlengingseigenschappen van de 8045P Ultra Conformable tape, maakt een veel snellere en veiligere afdichting van uitdagende applicaties mogelijk.
- Door de zelfhechtende eigenschappen creëert het zeer sterke naden
- Lijmsysteem maakt primerloze toepassing op veel gemeenschappelijke bouwondergronden mogelijk

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100108888	8045P60	3M™ Fast Ultra Vormbare Tape 8045P, Grijs, 60 mm x 25 m, 1,1 mm	5	Rol
7100108714	8045P150	3M™ Fast Ultra Vormbare Tape 8045P, Grijs, 150 mm x 25 m, 1,1 mm	2	Rol
7100108887	8045P200	3M™ Fast Ultra Vormbare Tape 8045P, Grijs, 200 mm x 25 m, 1,1 mm	6	Rol

3M™ Flexibele Afdichtingstape 8067E - FAST F

De 3M™ Flexibele luchtdichtingstape 8067E FAST-F is een zelfklevende, waterdichte afdichtingstape die speciaal is ontwikkeld om openingen en koppelingen af te dichten in de bouw, zoals gaten in de buitenmuren.



- Tot 6 maanden bestand tegen uv-straling
- Onderlaag van folie dicht af rond nagels en nietjes om binnendringen van vocht te voorkomen (voldoet aan ASTM-norm 1970)
- De lijm smelt of vlekt niet in de zomerhitte

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100086951	806750	3M™ Flexibele Afdichtingstape 8067E - FAST F, Lichtbruin, 50 mm x 25 m, 0.25 mm, met gesplitst beschermpapier 25/25mm	24	Rol
7100086954	8067601248	3M™ Flexibele Afdichtingstape 8067E - FAST F, Lichtbruin, 60 mm x 25 m, 0.25 mm, met gesplitst beschermpapier 12-48 mm	20	Rol
7100086952	806760	3M™ Flexibele Afdichtingstape 8067E - FAST F, Lichtbruin, 60 mm x 25 m, 0.25 mm, met gesplitst beschermpapier 30-30	20	Rol
7100135038	806775	3M™ Flexibele Afdichtingstape 8067E - FAST F, Lichtbruin, 75 mm x 25 m, 0.25 mm, met gesplitst beschermpapier 37.5mm-37.5mm	16	Rol
7100086953	806710025	3M™ Flexibele Afdichtingstape 8067E - FAST F, Lichtbruin, 100 mm x 25 m, 0.25 mm, met gesplitst beschermpapier 50-50	12	Rol
7100134318	8067KW120	3M™ Flexibele Afdichtingstape 8067E - FAST F, Lichtbruin, 120 mm x 23 m, 0.25 mm, met gesplitst beschermpapier 60-60	144	Rol
7100087101	8067200	3M™ Flexibele Afdichtingstape 8067E - FAST F, Lichtbruin, 200 mm x 25 m, 0.25 mm, met gesplitst beschermpapier 50-50	12	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

3M™ Flexibele Afdichtingstape 8068E - FAST G

3M™ Flexibele Air Sealing Tape 8068E - FAST G is een lucht-, damp-, vocht- en waterondoorlaatbare tape met een drukgevoelige acryllijm met hoge kleefkracht en een versterkingsrooster. Het is met de hand te scheuren en wordt gebruikt in verschillende bouw- en constructietoepassingen.



- Tot 6 maanden bestand tegen uv-straling
- Onderlaag van folie dicht af rond nagels en nietjes om binnendringen van vocht te voorkomen (voldoet aan ASTM-norm 1970)
- De lijm smelt of vlekt niet in de zomerhitte

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100027085	806850	3M™ Flexibele Afdichtingstape 8068E - FAST G, Lichtbruin, 50 mm x 25 m, 1,3 mm	24	Rol
7100027084	8068E60	3M™ Flexibele Afdichtingstape 8068E - FAST G, Lichtbruin, 60 mm x 25 m, 1,3 mm	20	Rol

3M™ Flexibele dubbelzijdige Afdichtingstape 8069E - FAST-D

3M™ Flexible Air Sealing Tape 8069E - FAST D is een lucht-, vocht- en waterondoorlaatbare tape met een agressieve, sterk kleverig drukgevoelige acrylkleefstof. Met onze dubbelzijdige tape kunnen spijkervrije, luchtdichte dampvertragende hechtingsmembranen zowel van binnen als van buiten worden gepleisterd.



- Tot 6 maanden bestand tegen uv-straling
- De lijm smelt of vlekt niet in de zomerhitte
- Rode verwijderbare polyethyleen liner voor gebruiksgemak en eenvoudig aanbrengen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100087075	806920	3M™ Flexibele dubbelzijdige Afdichtingstape 8069E - FAST-D, Lichtbruin, 20 mm x 25 m, 0,47 mm	60	Rol
7100087488	806925	3M™ Flexibele dubbelzijdige Afdichtingstape 8069E - FAST-D, Lichtbruin, 25 mm x 25 m, 0,47 mm	12	Rol
7100100910	806950	3M™ Flexibele dubbelzijdige Afdichtingstape 8069E - FAST-D, Lichtbruin, 50 mm x 25 m, 0,47 mm	6	Rol
7100181760	80691220250	3M™ Flexibele dubbelzijdige Afdichtingstape 8069E - FAST-D, Lichtbruin, 1220 mm x 250 m, 0,47 mm	1	Rol

3M™ Flexibele dubbelzijdige Afdichtingstape 8069 - FAST-D

3M™ Flexibele Afdichtingstape 8069E - FAST D is een dubbelzijdige tape met een sterke, flexibele drager en agressieve acryllijm voor het afdichten en monteren op moeilijk te plakken oppervlakken onder verschillende omstandigheden.



- Sterke, snel klevende lijm voor een zekere hechting
- Hecht op een breed scala aan moeilijk te plakken oppervlakken zoals beton, hout en plastic folie
- Rode verwijderbare polyethyleen liner voor gebruiksgemak en eenvoudig aanbrengen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100089779	8069122050	3M™ Flexibele dubbelzijdige Afdichtingstape 8069E - FAST-D, Zilver, 1220 mm x 50 m, 0,47 mm	1	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

3M™ Scotch-Weld™ Voorgevormde Nadenstrip 5313

3M™ Scotch-Weld™ nadenstrip 5313 is een tacky vaste extrusie die gebaseerd is op een synthetische rubber. De lijmkracht van de 5313 is voldoende om cohesief falen van de strip te krijgen alvorens de hechting op het substraat faalt, wanneer de strip onder trekspanning komt.



- Uitstekende water- en weersbestendigheid
- Flexibel synthetisch afdichtmiddel voor eenvoudige afdichting
- Niet-uithardend, klaar zodra aangebracht

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000079794	53138	3M™ Scotch-Weld™ Voorgevormde Nadenstrip 5313, Zwart, 2 mm x 7 mm x 15 m	15	Rol
7000033722	53132010	3M™ Scotch-Weld™ Voorgevormde Nadenstrip 5313, Zwart, 2 mm x 20 mm x 10 m	10	Rol
7000079797	5313250	3M™ Scotch-Weld™ Voorgevormde Nadenstrip 5313, Zwart, 6 mm x 5 m	15	Rol
7000079781	5313625	3M™ Scotch-Weld™ Voorgevormde Nadenstrip 5313, Zwart, 6 mm x 25 m	10	Rol
7000079798	531386	3M™ Scotch-Weld™ Voorgevormde Nadenstrip 5313, Zwart, 8 mm x 6 m	15	Rol
7000079786	5313120	3M™ Scotch-Weld™ Voorgevormde Nadenstrip 5313, Zwart, 20 mm x 35 m x 1 mm	60	Rol
7000079807	5313225	3M™ Scotch-Weld™ Voorgevormde Nadenstrip 5313, Zwart, 25 mm x 50 m x 2 mm	2	Rol

Textiel- en ducttapes

Focus

3M™ Super Duty Ducttape DT17

Deze zeer dikke en sterke tape bestaat uit op doek gelamineerd polyethyleen met een lijmlaag van synthetisch en natuurlijk rubber. De tape is bestand tegen omkrullen, kan gemakkelijk worden aangebracht zonder resten achter te laten op de rol en is geschikt voor zelfs de meest veeleisende toepassingen. 3M™ Super Duty Duct-tape DT17 is een supersterke hechtingsoplossing voor toepassingen met een hoge belasting die lang meegaat.



- De ultradikke, waterbestendige rug is bestand tegen slijtage en schuren, maar is toch gemakkelijk met de hand te scheuren
- Zeer sterke lijm op basis van natuurlijk rubber hecht onmiddellijk op veel verschillende ondergronden, zoals metaal, glas, kunststoffen en verzegeld beton
- Strak geweven gaasdoek garandeert hoge treksterkte, wat ideaal is voor het samenbinden van materialen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100158390	DT17BL4833IW	3M™ Super Duty Ducttape DT17, Zwart, 48 mm x 32 m, 0.43 mm, individueel verpakt	24	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

Focus

3M™ Heavy Duty Ducttape DT11

Deze sterke tape bestaat uit op doek gelamineerd polyethyleen met een lijmlaag van synthetisch en natuurlijk rubber. De tape is bestand tegen omkrullen, kan gemakkelijk worden aangebracht zonder resten achter te laten op de rol en is geschikt voor een reeks van toepassingen. 3M™ Heavy Duty Ducttape DT11 is een betrouwbare oplossing voor dagelijkse uitdagingen en hecht aan verschillende ondergronden, waaronder kunststoffen.



- Veelzijdig met een goede kleefkracht en geschikt voor dagelijks gebruik in lastige toepassingen
- Plakt direct en houdt op onregelmatige oppervlakken zonder loslaten, zelfs op de meeste kunststoffen
- Waterbestendige rug van polyethyleen is bestand tegen slijtage

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100158346	DT11SI4855IW	3M™ Heavy Duty Ducttape DT11, Zilver, 48 mm x 55 m, 0.28 mm, individueel verpakt	24	Rol
7100158377	DT11BL4855IW	3M™ Heavy Duty Ducttape DT11, Zwart, 48 mm x 55 m, 0.28 mm, individueel verpakt	24	Rol

Focus

3M™ Universele Ducttape DT8

Deze zeer sterke tape bestaat uit op doek gelamineerd polyethyleen met een lijmlaag van synthetisch en natuurlijk rubber. De tape is bestand tegen omkrullen, kan gemakkelijk worden aangebracht zonder resten achter te laten op de rol en is geschikt voor zelfs de moeilijkste klussen. 3M™ Universele Ducttape DT8 is een flexibele, vervormbare en snelle hechtingsoplossing voor veeleisende toepassingen.



- Zeer sterke lijm op basis van natuurlijk rubber biedt onmiddellijke hechting op veel verschillende oppervlakken, zoals metaal, glas, kunststoffen en verzegeld beton
- Dankzij geweven gaasdoek kan de tape gemakkelijk met de hand worden afgescheurd en is aanbrengen en gebruik eenvoudig
- Vervormbare rug maakt de tape geschikt voor gebruik op gebogen oppervlakken

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100158365	DT8SI4822IW	3M™ Universele Ducttape DT8, Zilver, 48 mm x 23 m, 0.2 mm, individueel verpakt	24	Rol
7100158345	DT8SI4855IW	3M™ Universele Ducttape DT8, Zilver, 48 mm x 55 m, 0.2 mm, individueel verpakt	24	Rol
7100174105	DT8BL4822IW	3M™ Universele Ducttape DT8, Zwart, 48 mm x 23 m, 0.2 mm, individueel verpakt	24	Rol
7100174104	DT8BL4855IW	3M™ Universele Ducttape DT8, Zwart, 48 mm x 55 m, 0.2 mm, individueel verpakt	24	Rol

3M™ Performance Plus Ducttape 8979

3M™ Performance Plus Ducttape 8979 heeft een unieke samenstelling die geschikt is voor zowel permanente als tijdelijke binnen- en buitentoeepassingen. De tape is verwijderbaar van de meeste dekkende ondergronden tot zes maanden na aanbrengen, met achterlating van weinig of geen lijmresten.



- Bestand tegen uv-straling en weersinvloeden voor aanbrenging tot één jaar zonder slijtage
- Met speciale lijm met een directe en langdurige betrouwbare hechting op de meeste ondergronden
- Beschermt tegen lichte slijtage, bijvoorbeeld als gevolg van de nevel van parestralen, zandstralen of kogelstralen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000001329	897948X23BL	3M™ Performance Plus Duct Tape 8979, Blauw, 48 mm x 22,8 m	12	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

3M™ Performance Plus Ducttape 8979

3M™ Performance Plus Ducttape 8979 heeft een unieke samenstelling die geschikt is voor zowel permanente als tijdelijke binnen- en buitentoepassingen. De tape is verwijderbaar van de meeste dekkende ondergronden tot zes maanden na aanbrengen, met achterlating van weinig of geen lijmresten.

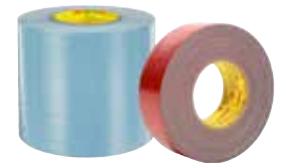


- Bestand tegen uv-straling en weersinvloeden voor aanbrenging tot één jaar zonder slijtage
- Met speciale lijm met een directe en langdurige betrouwbare hechting op de meeste ondergronden
- Beschermt tegen lichte slijtage, bijvoorbeeld als gevolg van de nevel van parelstralen, zandstralen of kogelstralen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000001330	8979485B	3M™ Performance Plus Duct Tape 8979, Blauw, 48 mm x 55 m	24	Rol
7100108728	897925OL	3M™ Performance Plus Duct Tape 8979, Olijfgroen, 25 mm x 55 m	36	Rol
7100108727	8979100O	3M™ Performance Plus Duct Tape 8979, Olijfgroen, 100 mm x 55 m	12	Rol
7100108708	8979150O	3M™ Performance Plus Duct Tape 8979, Olijfgroen, 150 mm x 55 m	8	Rol

3M™ Performance Plus Ducttape 8979N

3M™ Performance Plus Duct Tape 8979 heeft een unieke constructie, hierdoor is de tape inzetbaar voor tijdelijke en permanente verbindingen binnen en buiten. Verwijderbaar zonder achterlaten van lijmresten, van bijna alle oppervlakken, tot 6 maanden na aanbrengen



- Rubberlijm hecht goed op vele oppervlakken met uitstekende aanvangshechting
- Gebruik als tape 8979, maar ook geschikt voor nucleaire toepassingen.
- Schoon te verwijderen van de meeste ondoorzichtige oppervlakken

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000049014	8979N48R	3M™ Performance Plus Duct Tape 8979N, Rood, 48 mm x 55 m	24	Rol

3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389

Stoffen rug van met polyethyleen behandeld viscosezijde met lijm op basis van synthetisch rubber

- De waterbestendige rug heeft een goede vervormbaarheid en is gemakkelijk af te scheuren.
- Verkrijgbaar in zwart en zilver
- Goede voegbaarheid



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000111477	38950LB	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Blauw, 50 mm x 50 m	24	Rol
7000111490	38950DB	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Blauw, 50 mm x 50 m	24	Rol
7000111475	38925YL	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Geel, 25 mm x 50 m	36	Rol
7000111476	38950YL	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Geel, 50 mm x 50 m	24	Rol
7000111487	38950G	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Groen, 50 mm x 50 m	24	Rol
7000111473	38938OL	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Olijfgroen, 38 mm x 50 m	24	Rol
7000111474	38950OL	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Olijfgroen, 50 mm x 50 m	24	Rol
7000111483	38919R	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Rood, 19 mm x 50 m	48	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389

Stoffen rug van met polyethyleen behandeld viscosezijde met lijm op basis van synthetisch rubber

- De waterbestendige rug heeft een goede vervormbaarheid en is gemakkelijk af te scheuren.
- Verkrijgbaar in zwart en zilver
- Goede voegbaarheid



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
700011484	38925R	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Rood, 25 mm x 50 m	1	Rol
700011485	38938R	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Rood, 38 mm x 50 m	24	Rol
700011486	38950R	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Rood, 50 mm x 50 m	24	Rol
700011488	389100R	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Rood, 100 mm x 50 m	8	Rol
700011479	38919W	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Wit, 19 mm x 50 m	1	Rol
700011464	38925W	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Wit, 25 mm x 50 m	36	Rol
700011465	38938W	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Wit, 38 mm x 50 m	24	Rol
700011466	38950W	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Wit, 50 mm x 50 m	24	Rol
700011467	389100W	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Wit, 100 mm x 50 m	1	Rol
700011480	38919S	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Zilver, 19 mm x 50 m	1	Rol
700011468	38925S	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Zilver, 25 mm x 50 m	36	Rol
700011469	38938S	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Zilver, 38 mm x 50 m	1	Rol
700011470	38950S	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Zilver, 50 mm x 50 m	24	Rol
700011471	38975S	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Zilver, 75 mm x 50 m	1	Rol
700011472	389100S	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Zilver, 100 mm x 50 m	8	Rol
700011478	38919B	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Zwart, 19 mm x 50 m	48	Rol
700011459	38925B	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Zwart, 25 mm x 50 m	36	Rol
700011460	38938B	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Zwart, 38 mm x 50 m	24	Rol
700011461	38950B	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Zwart, 50 mm x 50 m	24	Rol
700011462	38975B	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Zwart, 75 mm x 50 m	12	Rol
700011463	389100B	3M™ Extra Heavy Duty Duct Tape 389, Zwart, 100 mm x 50 m	8	Rol

3M™ Heavy Duty Ducttape 3939

3M™ heavy duty duct tape 3939 heeft de treksterkte en hechting voor het lassen, maskeren, repareren, afdichten van naden, ophangen van kunststof folie en veel andere industriële toepassingen.

- Industriële duct tape voor lassen, maskeren, repareren, afdichten
- Hoge treksterkte voor een betrouwbare hechting onder spanning
- Dikke rubberlijm hecht op de meeste gladde en gestructureerde ondergronden voor een goede afdichting.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000028933	393948S	3M™ Heavy Duty Ducttape 3939, Zilver, 48 mm x 55 m	24	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

3M™ Universele vervormbare ducttape 2904

Scotch® universele ducttape 2904 is een veelzijdige, duurzame universele ducttape gemaakt van polyethyleenfolie op een canvas weefsel en een synthetische rubberlijm. Een goede keuze voor algemeen onderhoud, bundelen, inpakken, bevestigen, afdichten en beschermen.

- Agressieve synthetische rubberlijm biedt onmiddellijk hechting aan een breed scala van oppervlakken
- Kan met de hand en in beide richtingen worden afgescheurd
- Hoge treksterkte, ideaal voor samenbundelen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100098707	290448S	3M™ Universele vervormbare ducttape 2904, Zilver, 48 mm x 50 m	24	Rol
7100098643	290448B	3M™ Universele vervormbare ducttape 2904, Zwart, 48 mm x 50 m	24	Rol

3M™ Universele ducttape 2903

Scotch® universele ducttape Tape 2903 is een veelzijdige tape gemaakt van polyethyleenfolie op een canvas weefsel en een afwerking van synthetisch rubber. Een goede keuze voor algemeen onderhoud, bundelen, inpakken, bevestigen, afdichten en beschermen

- Agressieve synthetisch rubberlijm biedt onmiddellijk hechting aan een breed scala van oppervlakken.
- Kan met de hand en in beide richtingen worden afgescheurd
- Hoge treksterkte, ideaal voor samenbundelen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100098687	290348S	3M™ Universele ducttape 2903, Zilver, 48 mm x 50 m	24	Rol
7100098695	290348B	3M™ Universele ducttape 2903, Zwart, 48 mm x 50 m	24	Rol

3M™ Economy Duct tape 1900

3M™ Economy Duct Tape 1900 is een prima tape voor in de gereedschapskist. De tape is geschikt voor algemeen gebruik, zoals lichte afdichtingen, bundelen, markeringen en tijdelijke reparaties in niet-essentiële toepassingen. De synthetische rubberlijm blijft bij contact kleven op glad metaal, glas, kunststof, afdicht beton en meer. De waterbestendige polyethyleenlaag zorgt bovendien voor een goede afdichting en vochtige omgevingen.

- Zilverkleurige polyethyleenrug op een stoffen laag is bestand tegen vocht voor betrouwbare prestaties in vochtige omgevingen
- Drukgevoelige lijm op basis van synthetisch rubber blijft bij contact kleven op metaal, glas, kunststoffen, beton en andere ondergronden
- Het oppervlak kan beschreven worden met markeerstiften voor tijdelijke labeling



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000032383	190050S	3M™ Economy Duct Tape 1900, Zilver, 50 mm x 50 m	24	Rol
7000071798	190050B	3M™ Economy Duct Tape 1900, Zwart, 50 mm x 50 m	24	Rol
7000071804	190075B	3M™ Economy Duct Tape 1900, Zwart, 75 mm x 50 m	18	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

3M™ PTFE Glasvezelversterkte Tape 5453

3M™ PTFE Glasvezel Tape 5453 is een 0,208 mm dikke bruine glasvezel drager geïmpregneerd met PTFE. In combinatie met de drukgevoelige siliconenlijm kan er een extreem glad, vuilafstotend oppervlak worden gemaakt op vele ondergronden voor een zo efficiënt en schoon mogelijk productieproces



- Minimale water absorptie maakt het mogelijk deze tape te gebruiken in vochtige omgeving
- Versterkte geweven textieldrager zorgt voor een zeer sterke tape die bestand is tegen slijtage, scheuren en puntbelasting
- Is goed vervormbaar bij het omwikkelen van de rollers van de rollenbanen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000080556	545319	3M™ PTFE Glasvezelversterkte Tape 5453, Bruin, 19 mm x 33 m, 0.21 mm	2	Rol
7000050131	545325BO	3M™ PTFE Glasvezelversterkte Tape 5453, Bruin, 25 mm x 33 m, 0.21 mm	9	Rol
7000144794	545350BO	3M™ PTFE Glasvezelversterkte Tape 5453, Bruin, 50 mm x 33 m, 0.21 mm	6	Rol
7000050130	545375BO	3M™ PTFE Glasvezelversterkte Tape 5453, Bruin, 76 mm x 33 m, 0.21 mm	15	Rol

3M™ PTFE Glasvezel Tape 5451

3M™ PTFE Glasvezel Tape 5451 is een 0,083 mm dikke bruine glasvezel drager geïmpregneerd met PTFE. In combinatie met de drukgevoelige siliconenlijm kan er een extreem glad, vuilafstotend oppervlak worden gemaakt op vele ondergronden voor een zo efficiënt en schoon mogelijk productieproces



- Minimale water absorptie maakt het mogelijk deze tape gebruiken in vochtige omgeving
- Versterkte geweven textieldrager zorgt voor een zeer sterke tape die bestand is tegen slijtage, scheuren en puntbelasting
- Is goed vervormbaar bij het omwikkelen van de rollers van de rollenbanen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000029154	545125	3M™ PTFE Glasvezel Tape 5451, Bruin, 25 mm x 33 m	9	Rol
7000029153	545150BO	3M™ PTFE Glasvezel Tape 5451, Bruin, 51 mm x 33 m	6	Rol

3M™ Glasvezelversterkte Tape 361

3M™ glass cloth tape 361 features a pressure sensitive silicone adhesive for applications requiring high-temperature bestendigheid, hoge adhesie en clean removal.



- Zeer sterke schuurbestendige drager voor maskeertoepassingen in veeleisende toepassingen bij hoge temperaturen.
- Siliconen lijm geeft een langdurige goede hechtcracht bij uiteenlopende temperaturen
- Kan worden gespecificeerd om te voldoen aan F.A.R. 25.853,

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000047441	36119	3M™ Glasvezelversterkte Tape 361, Wit, 19 mm x 55 m, 0.17 mm	1	Rol
7100226547	36119BO	3M™ Glasvezelversterkte Tape 361, Wit, 19 mm x 55 m, 0.17 mm	8	Rol
7000047442	36125	3M™ Glasvezelversterkte Tape 361, Wit, 25 mm x 55 m, 0.17 mm	36	Rol
7000050071	36125BO	3M™ Glasvezelversterkte Tape 361, Wit, 25 mm x 55 m, 0.17 mm	9	Rol
7000035829	36150	3M™ Glasvezelversterkte Tape 361, Wit, 50 mm x 55 m, 0.17 mm	24	Rol

Enkelzijdig klevende tapes

3M™ Warmte Reflecterende Tape 363

3M™ Aluminiumfolie-/glasweefseltape voor hoge temperaturen 363 is uiterst sterk en flexibel en is ontwikkeld voor hitteafscherming in lucht-, ruimtevaart-, auto- en industrietoepassingen. Onze tape combineert een folierug en glasweefseltape met drukgevoelige siliconelijm.



- Kan gemakkelijk worden gestanst in speciale vormen en maten
- Lichte en flexibele constructie, voor gemakkelijk aanbrengen op allerlei onregelmatige vormen
- Consistente prestaties bij een temperatuurbereik van -54 °C tot 316 °C

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000048939	3631233	3M™ Warmte Reflecterende Tape 363, Zilver, 12 mm x 33 m, 0.19 mm	72	Rol
7000028867	36350	3M™ Warmte Reflecterende Tape 363, Zilver, 50 mm x 33 m, 0.19 mm	24	Rol
7100035736	36350BO	3M™ Warmte Reflecterende Tape 363, Zilver, 50 mm x 33 m, 0.19 mm	4	Rol
7000070307	363150	3M™ Warmte Reflecterende Tape 363, Zilver, 150 mm x 33 m, 0.19 mm	1	Rol

3M™ Vlamvertragende Afdichtingstape 398fr

Onze 3M™ Glasweefseltape 398FR is voorzien van een acrylaatljm die geschikt is voor allerlei toepassingen waarbij een hoog hechtvermogen, schuurvaste rug en vlamvertragende eigenschappen nodig zijn.



- Slijtvastheid en goede hittebestendigheid voor minder defecten door slijtage
- Acrylaatljm met een uitstekende levensduur voor allerlei permanente toepassingen
- Hoge mate van vervormbaarheid, waardoor de tape zich kan hechten aan allerlei getextureerde ondergronden en oneffen of gebogen oppervlakken

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100003056	39850	3M™ Vlamvertragende Afdichtingstape 398FR, Wit, 50.8 mm x 32.91 m	24	Rol
7000001301	39875	3M™ Vlamvertragende Afdichtingstape 398FR, Wit, 76 mm x 33 m	12	Rol

Speciale applicatietapes

3M™ Venting Tape 3294

3M™ Venting Tape 3294 heeft een roze, synthetische non-woven drager met een zwakke drukgevoelige, in strepen aangebrachte lijm voor venting toepassingen met hoge outgassing.



- Vervormbare, non-woven drager voor hoge gasdoorlaatbaarheid.
- Lijm is aangebracht in strepen om hogere doorlaatbaarheid te verzekeren.
- De lijm is in strips aangebracht, zodat gebieden zonder lijm een hogere doorlaatbaarheid hebben om schuimholtes te minimaliseren

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000048712	32945033	3M™ Venting Tape 3294, roze, 50.8 mm x 32.91 m	24	Rol

■ Enkelzijdig klevende tapes

3M™ Vent Tape 394








Onze 3M™ Vent Tape 394 heeft een unieke, niet-geweven synthetische rug met een hoge lucht-/gasdoorlatendheid, een goede barststerkte en een barrière tegen vaste stoffen voor minimale holtes en minder opruimen.

- Beschikt over een unieke non-woven poreuze rug met een hoge lucht-/gasdoorlaatbaarheid
- Voldoet aan de meeste vereisten voor uitgassing bij foam-in-place isolatieprocessen
- De drukgevoelige lijm hecht sterk op een groot aantal verschillende oppervlakken



























Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000048566	39450	3M™ Vent Tape 394, Wit, 50 mm x 33 m	24	Rol

3M™ Floor and Safety Marking Tapes

						
Product number	471	971	764	766	767	5702
Properties/suitable for	Long-term high visibility	Superior durability	Economical lane and colour marking	Economical safety marking	Economical safety marking	Long-term high visibility
Key features (info box)	i	i	i	i	i	i

Physical and Performance Characteristics, Key Features

Total thickness [mm]	0.140	0.800	0.125	0.125	0.129	0.140
Adhesive type	Rubber	Rubber	Rubber	Rubber	Rubber	Rubber
Colour	Black, white, red, yellow, blue, green, orange, brown	White, red, yellow, blue, orange, green	Black, grey, white, red, yellow, blue, clear, green, orange	Yellow / black stripes	Red / white stripes	Yellow / black stripes
Backing material	Polyvinyl Chloride (PVC)	Poly Lactic Acid (PLA)	Polyvinyl Chloride (PVC)	Polyvinyl Chloride (PVC)	Polyvinyl Chloride (PVC)	Polyvinyl Chloride (PVC)
Peel strength [Newton/25 mm] 	6.3	13	5.3	5.3	5.3	5.3
Tensile strength [Newton/25 mm] 	61	429	57	57	57	65
Elongation at break 	130%	290%	180%	180%	180%	170%
Temperature use range 	4°C – 77°C	4°C – 49°C	16°C – 29°C	16°C – 29°C	16°C – 29°C	4°C – 77°C
Colour marking 						
Floor, wall, or loading dock marking 						
Hazard area marking 						
Clean removal 						
Traffic areas 						


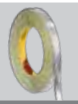
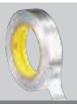
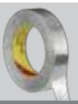













Suggested Applications

Lane and safety marking applications	•	•		•	•	•
Marking of equipment pitch points or gears for warning purposes	•		•			
Colour code piping, tools, instruments, etc.	•		•			
For taping, wrapping or sealing many curved or convex surfaces	•					
Floor marking in high traffic areas (pallets and heavy equipment)		•				
Marking applications in light traffic areas, walls and pipes			•	•	•	
General purpose holding and bundling			•			
Temporary protection of parts, equipment or products from abrasion	•		•			
Helps identify hazard areas				•	•	•
Create spaces for customer and employee distancing – Social Distancing	•		•	•	•	•
Masking for anodization, electroplating, painting	•					
Product number	471	971	764	766	767	5702












Product Use

All statements, technical information, and recommendations contained in this document are based upon tests or experience that 3M believes are reliable. However, many factors beyond 3M's control can affect the use and performance of a 3M product in a particular application, including the conditions under which the product is used and the time and environmental conditions in which the product is expected to perform. Since these factors are uniquely within the user's knowledge and control, it is essential that the user evaluates the 3M product to determine whether it is fit for a particular purpose and suitable for the user's method or application. All questions of liability relating to this product are governed by the terms of the sale subject, where applicable, to the prevailing law.

3M™ Specialty Single Coated Tapes

								
Product number	420	431	425	1436	361	5421	5423	5490
Properties/suitable for	Lead foil tape	Performance aluminium foil tape	Performance aluminium foil tape	General purpose aluminium foil tape	Glass cloth tape high temperature resistant	UHMW-PE tape low friction	UHMW-PE tape low friction	PTFE tape anti-stick
Key features (info box)								

Physical and Performance Characteristics, Key Features

Product number	420	431	425	1436	361	5421	5423	5490
Total thickness [mm]	0.19	0.08	0.12	0.075	0.16	0.17	0.30	0.09
Adhesive type	Rubber	Acrylic	Acrylic	Rubber	Silicone	Rubber	Rubber	Silicone
Colour	Silver	Silver	Silver	Silver	White	Translucent	Translucent	Brown
Backing material	Lead foil	Aluminium foil	Aluminium foil	Dead soft aluminium	Glass cloth	UHMW-PE film	UHMW-PE film	PTFE – polytetrafluorethylene
Peel strength [Newton/25 mm] 	12.2	11.3	12.8	30.0	10.5	9.3	9.8	7.5
Tensile strength [Newton/25 mm] 	87.5	85	123	45	639	199	375	76
Elongation at break 	12%	5%	6%	3%	9%	470%	530%	170%
Temperature use range 	-51°C to 107°C	-54°C to 149°C	-54°C to 149°C	-25°C to 70°C	-54°C to 232°C	-34°C to 107°C	-34°C to 107°C	-54°C to 260°C
Water vapour transmission rate	1.55 g/m ² /24 h	0.77 g/m ² /24 h	0.77 g/m ² /24 h	< 1.0 g/m ² /24 h				
Lead foil tape 	•							
Performance aluminium foil tape 		•	•					
General purpose aluminium foil tape 				•				
Sealing of high-temperature ducts or chambers 					•			
Noise reduction between dissimilar parts 						•	•	
Protection of grinding areas 						•	•	
Low friction & non-stick surface applications 						•	•	•
Product number	420	431	425	1436	361	5421	5423	5490




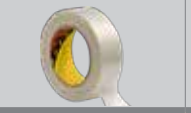

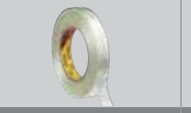
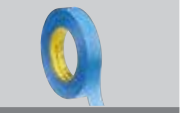






Suggested Applications

Product number	420	431	425	1436	361	5421	5423	5490
Masking in electroplating	•							
Masking parts during anodization	•		•					
Radiation barrier	•							
Chemical milling	•							
Moisture barrier	•	•	•	•				
Plastic protection against heat and UV exposure		•						
Heat shielding and heat reflecting of delicate parts		•	•		•			
Light reflecting for light enhancement		•	•					
Seaming and sealing		•	•					
Refrigerator and freezer coil attachment		•	•					
Splicing of thin gauge foils			•					
Internal and external ducting work				•				
Air conditioning sealing operations				•				
Permanent sealing of high temperature ducts or chambers					•			
Use for fabric splicing, seaming and sealing panels					•			
Aerospace panel sealing					•			
Wire harness protection					•			
Masking parts during plasma spray					•			
Reducing squeaks and rattles in automotive and transportation assemblies						•	•	
Lining of conveyors, chutes, blades, slides and guide rails						•	•	
Separating dissimilar parts to reduce noise and friction						•	•	
Protecting aluminium sheets on stretch forming presses						•	•	
Flat conveyor guide rails and chutes						•	•	
Use for heated machinery and equipment								•
High temperature wire bundling and harnessing								•
Shielding and protecting against chemicals								•
Wrapping web rollers to reduce friction								•
Noise reduction of parts where surfaces rub together								•
Providing excellent mould release in composite bonding								•
Product number	420	431	425	1436	361	5421	5423	5490








Product Use

All statements, technical information, and recommendations contained in this document are based upon tests or experience that 3M believes are reliable. However, many factors beyond 3M's control can affect the use and performance of a 3M product in a particular application, including the conditions under which the product is used and the time and environmental conditions in which the product is expected to perform. Since these factors are uniquely within the user's knowledge and control, it is essential that the user evaluates the 3M product to determine whether it is fit for a particular purpose and suitable for the user's method or application. All questions of liability relating to this product are governed by the terms of the sale subject, where applicable, to the prevailing law.

3M™ Filament High Strength Tapes

						
Product number	8953	8954	8956	8959	8981	8915
Properties/suitable for	Fibreglass longitudinally reinforced	Bi-directional fibreglass reinforced	Fibreglass longitudinally reinforced	Bi-directional fibreglass reinforced	High performance	Removable
Key features (info box)						

Physical and Performance Characteristics, Key Features

Product number	8953	8954	8956	8959	8981	8915
Total thickness [mm]	0.100	0.125	0.120	0.130	0.168	0.152
Adhesive type	Synthetic rubber resin	Synthetic rubber resin	Synthetic rubber resin	Synthetic rubber resin	Synthetic rubber resin	Synthetic rubber resin
Colour	Translucent	Translucent	Translucent	Translucent	Translucent	Translucent, light blue
Backing material	Polypropylene film, fibreglass reinforced	Polypropylene film, bi-directional fibreglass reinforced	Polypropylene film, fibreglass reinforced	Polypropylene film, bi-directional fibreglass reinforced	Polypropylene film, fibreglass reinforced	Polypropylene film, fibreglass reinforced
Peel strength [Newton/25 mm] 	13.8	17.5	20	22.5	19.3	17.8
Tensile strength [Newton/25 mm] 	625	338	650	700	1665	745
Elongation at break 	10%	10%	6%	6%	3%	3%
Light weight bundling & reinforcing 	•		•			
Medium weight bundling & reinforcing 		•		•		•
Heavy weight bundling & reinforcing 					•	
Clean removal 						•












Suggested Applications

Product number	8953	8954	8956	8959	8981	8915
Light-duty strapping, bundling, and reinforcing applications	•		•			
Box closing and reinforcing	•	•	•			
Bundling of light to medium weight products		•				
Heavy box closure				•		
Cross web splicing				•		
Bundling of medium weight products				•		•
Bundling of heavy weight products					•	
Metal coil tabbing and bundling					•	
L-clip and U-clip closures					•	
Pallet unitising, bundling for shipping and handling					•	•
Temporary holding and attachment						•
Product number	8953	8954	8956	8959	8981	8915













Product Use

All statements, technical information, and recommendations contained in this document are based upon tests or experience that 3M believes are reliable. However, many factors beyond 3M's control can affect the use and performance of a 3M product in a particular application, including the conditions under which the product is used and the time and environmental conditions in which the product is expected to perform. Since these factors are uniquely within the user's knowledge and control, it is essential that the user evaluates the 3M product to determine whether it is fit for a particular purpose and suitable for the user's method or application. All questions of liability relating to this product are governed by the terms of the sale subject, where applicable, to the prevailing law.

3M™ Cloth and Duct Tapes

					
Product number	1900	2903	2904	389	8979
Properties/suitable for	Value duct tape	General purpose	Heavy duty	Extra heavy duty	Clean removal
Key features (info box)					

Physical and Performance Characteristics, Key Features

Product number	1900	2903	2904	389	8979
Total thickness [mm]	0.17	0.15	0.19	0.26	0.29
Adhesive type	Synthetic rubber resin	Synthetic rubber resin	Synthetic rubber resin	Crosslinked rubber resin	Rubber
Colour	Silver, black	Silver, black	Silver, black	Silver, black, white, yellow, red, blue, green, olive	Slate blue
Backing material	PE over coated cloth scrim	PE coated cloth scrim	PE coated cloth scrim	PE coated cloth scrim	PE coated cloth scrim
Peel strength [Newton/25 mm] 	15	20	27.5	22.5	15.5
Tensile strength [Newton/25 mm] 	70	100	110	200	160
Elongation at break 	20%	30%	30%	6%	17%
Temperature resistance (min, h) 	60 °C	60 °C	60 °C	70 °C	93 °C
Indoor and outdoor use 					
Clean removal 					








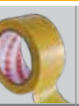



















Suggested Applications

Product number	1900	2903	2904	389	8979
Lighter duty applications such as bundling, sealing, holding, labelling and identifying in non-critical applications	•				
Temporary repairing, bundling, reinforcing	•	•			
Fixing, closing, packaging		•			
General maintenance, repair and protection		•	•		
Pipe wrapping and duct seaming		•	•		
Marking and labeling		•	•		
Bundling, sealing, semi permanent repair operations			•		
Building and construction market applications			•		
Colour coding, marking and labeling				•	
Joining and sealing of sheetings, wallboards, metal and plastic ducting				•	•
Splicing of insulation, pipes and panels (hinge effect)				•	•
Cauling and protection with film splicing for treatment or decontamination				•	•
Wrapping of containers and pipes				•	•
Container sealing and tarp repair				•	•
Outdoor duct tape applications and temporary weather sealing					•


























Product Use

All statements, technical information, and recommendations contained in this document are based upon tests or experience that 3M believes are reliable. However, many factors beyond 3M's control can affect the use and performance of a 3M product in a particular application, including the conditions under which the product is used and the time and environmental conditions in which the product is expected to perform. Since these factors are uniquely within the user's knowledge and control, it is essential that the user evaluates the 3M product to determine whether it is fit for a particular purpose and suitable for the user's method or application. All questions of liability relating to this product are governed by the terms of the sale subject, where applicable, to the prevailing law.

3M™ Masking Tapes

													
Product number	101E	201E	301E	401E	501E	244	218	8901	8902	8905	8991	8992	8995
Properties/suitable for	Value masking tape	General use masking tape	Performance masking tape	High performance masking tape	Specialty high temp masking tape	Washi masking tape	Fine line masking tape	Performance powder coat painting	Performance powder coat painting	Performance powder coat painting	Masking in extreme environments	Masking in extreme environments	Masking in extreme environments
Key features (info box)													

Physical and Performance Characteristics, Key Features

Product number	101E	201E	301E	401E	501E	244	218	8901	8902	8905	8991	8992	8995
Total thickness [mm]	0.115	0.135	0.150	0.160	0.150	0.085	0.130	0.060	0.080	0.160	0.061	0.082	0.06
Adhesive type	Rubber	Rubber	Rubber	Rubber	Rubber	Acrylic	Rubber	Silicone	Silicone	Silicone	Silicone	Silicone	Silicone
Colour	Tan	Chamois	Chamois	Brown	Chamois	Gold	Green	Blue	Blue	Blue	Blue	Green	Blue
Backing material	Crepe paper	Crepe paper	Crepe paper	Crepe paper	Crepe paper	Flat paper backing	Polypropylene	Polyester film	Polyester film	Polyester film	Polyester film	Polyester film	Polyester film
Peel strength [Newton/25 mm] 	5	6	9	10	11	2	11	7.8	10	7	8.5	12	7.5
Tensile strength [Newton/25 mm] 	89	89	95	100	106	76	57	113	180	480	93.5	249.5	100
Elongation at break 	8%	10%	10%	10%	10%	6%	490%	115%	110%	115%	49%	148%	90%
Temperature resistance (min, h) 	60 °C	80 °C	100 °C	140 °C	160 °C	100 °C	120 °C	204 °C	204 °C	204 °C	204 °C	204 °C	204 °C
Period of use (days) 	1	1	2	2	2	30	2	2	2	2	2	2	2
Indoor and outdoor use 													
Straight lines and areas masking applications 	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
Sweeping curves masking applications 							•						
Powder coating masking applications 								•	•	•	•	•	•
Oven-drying systems, IR or heat lamps masking applications 				•	•								
UV-curing & bake cycles masking applications 					•								
Automotive masking applications 				•	•	•	•						
Product number	101E	201E	301E	401E	501E	244	218	8901	8902	8905	8991	8992	8995

Suggested Applications

Product number	101E	201E	301E	401E	501E	244	218	8901	8902	8905	8991	8992	8995
General purpose short-term room temperature paint applications	•												
General purpose short-term paint applications	•	•											
Masking for joint sealing applications	•	•				•							
Use for temporary fixing, attaching or holding	•	•											
Label marking	•	•											
General-purpose industrial paint masking	•	•	•										
Air drying and oven curing of paint and lacquer			•	•									
High-performance industrial and automotive paint masking				•	•		•						
Oven-drying systems, infrared or heat lamps				•	•								
Suitable for infrared/UV-curing and bake cycles					•								
Outdoor painting and varnishing work						•							
Paint masking applications in the building construction market	•	•				•							
Painting in the metal construction market, particularly on delicate surfaces						•	•						
Fine line paint masking							•						
Ideal for multi-colour and design paintwork							•						
Spherical shaped surfaces							•						
Specialty car body, vehicle, marine and aerospace paintjobs			•	•	•		•						
Masking parts for high temperature powder coat painting								•	•	•	•	•	•
Masking parts during anodization								•	•	•	•	•	•
Flash breaker in composite bonding								•	•	•	•	•	•
Hold/attach bagging composite materials during the composite process								•	•	•	•	•	•
Temporary surface protection for extreme temperatures								•	•	•	•	•	•
Splicing of silicone liners, films and papers								•	•	•	•	•	•
Provides a good barrier for the separation of dissimilar metals								•	•	•	•	•	•
Product number	101E	201E	301E	401E	501E	244	218	8901	8902	8905	8991	8992	8995

Product Use

All statements, technical information, and recommendations contained in this document are based upon tests or experience that 3M believes are reliable. However, many factors beyond 3M's control can affect the use and performance of a 3M product in a particular application, including the conditions under which the product is used and the time and environmental conditions in which the product is expected to perform. Since these factors are uniquely within the user's knowledge and control, it is essential that the user evaluates the 3M product to determine whether it is fit for a particular purpose and suitable for the user's method or application. All questions of liability relating to this product are governed by the terms of the sale subject, where applicable, to the prevailing law.



Papier en Druk

Tapes voor lassen en plakken

3M™ Repulpable Flying Splijtbare Tape 8387

3M™ Repulpable Flying Splice Tape 8387 is een dubbelzijdige splitsbare tape voor rechte lijnige flying splices. Bevat een verpulpbare acrylaatlijm aan beide zijden en een verpulpbaar easy-release schutvel.



- Betrouwbaar splicen.
- Snelle en makkelijke splices
- Zorgt voor consistente resultaten

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100044924	838750	3M™ Repulpable Flying Splijtbare Tape 8387, Paars, 50 mm x 50 m, 0.07 mm	24	Rol

3M™ Herbruikbare Tape R3127

3M™ Herbruikbare tape met vlakke achterkant R3127 is onze dunne herbruikbare tape die beschikbaar is in meerdere kleuren. De achterkant van deze tape bevat een dunne siliconencoating om de noodzaak voor een liner te elimineren.



- 0.11 mm rekbare papieren achterkant met uitstekende temperatuurbestendigheid tot 176,67 ° C
- Geschikt voor een breed scala aan papersoorten en temperaturen
- Verpulpbare lijm voorkomt vervuiling. Voldoet aan: TAPPI UM-213, procedure A, FDA compliant 21 CFR 176.170

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100027855	R312736	3M™ Herbruikbare Tape R3127, Blauw, 36 mm x 55 m, 0.11 mm	24	Rol
7100027856	R3127W48	3M™ Herbruikbare Tape R3127, Wit, 48 mm x 55 m, 0.11 mm	24	Rol

3M™ Repulpable Sterke Enkelzijdig Tape R3187

Een repulpable, zeer sterke papieren drager met een sterk verlijmende transparante repulpable lijm. Beschikbaar in blauw, wit, beige en zwart.

- 0,188 mm dikke rekbare papieren enkelzijdige tape. Temperatuurbestendigheid tot 177°C
- Super sterke drager maakt deze tape ideaal voor rol starts en rolsluiting, toepasbaar op een grote verscheidenheid aan papier en temperaturen.
- Repulpable lijm voldoet aan TAPPI UM-213, procedure A, FDA compliant 21 CFR 176.170.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100028023	R3187BL	3M™ Repulpable Sterke Enkelzijdig Tape R3187, Blauw, 48 mm x 55 m, 0.19 mm	24	Rol
7100028024	R3187B72	3M™ Repulpable Sterke Enkelzijdig Tape R3187, Blauw, 72 mm x 55 m, 0.19 mm	12	Rol
7000049192	R3187B100	3M™ Repulpable Sterke Enkelzijdig Tape R3187, Blauw, 101 mm x 55 m, 0.19 mm	40	Rol

Papier en Druk

3M™ Repulpable Dubbelzijdige Tape R3227

Een repulpable, zeer sterke papieren drager met een sterk verlijmende transparante repulpable lijm. Beschikbaar in blauw en wit.

- Dubbelzijdige tape van 0,076 mm (3,0 mil) met een rug van tissue, uitstekende hittebestendigheid tot 176,67 °C
- Dunne, stevige en vervormbare rug voor het starten, sluiten en vastzetten van rollen en het stationair splicen bij snijmachines. Bij uitstek geschikt voor allerlei papiersoorten en bij een groot temperatuurbereik.
- Verpulpbare lijm voorkomt verontreiniging in de papieruitval door niet-verpulpbaar splicemateriaal



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100028055	R322724BL	3M™ Repulpable Dubbelzijdige Tape R3227, Blauw, 24 mm x 55 m	36	Rol
7100028145	R322748B	3M™ Repulpable Dubbelzijdige Tape R3227, Blauw, 48 mm x 55 m	24	Rol

3M™ Repulpable Dubbelzijdig Flying Paster voor Newsprint 913

3M™ Repulpable Double Coated Flying Paster For Newsprint 913 is onze lichtgewicht, herpositioneerbare lijm met hoge kleefkracht. Het combineert snelle hechting met uitstekende hittebestendigheid.

- Hoge sterkte
- Kan worden gebruikt in combinatie met 9030 neustabs
- Schoon uiterlijk



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042415	913E5050	3M™ Repulpable Dubbelzijdig Flying Paster voor Newsprint 913, Blauw, 50 mm x 50 m, 0.08 mm	18	Rol
7000116494	913E2550	3M™ Repulpable Dubbelzijdig Flying Paster voor Newsprint 913, Wit, 25 mm x 50 m, 0.08 mm	36	Rol

3M™ Slijtbaar systeem met ingbouwde Sensor R9990

3M™ Splicing Systeem met ingbouwde Sensor R9990 is een dubbelzijdige tape met low-release gesplitst schutvel. Bevat een gemetalliseerde laag voor automatische detectie en splice detectie toepassingen.

- Betrouwbaar splicen.
- Snelle en makkelijke splices
- Coatbaar en printbaar

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116521	R999037	3M™ Slijtbaar systeem met ingbouwde Sensor R9990, Blauw, 37.5 mm x 33 m	12	Rol

Papier en Druk

3M™ Repulpable Splitsysteem 9990N

Het 3M™ Repulpable Splicing System 9990N is onze dubbel gecoate, splijtbare tape-constructie met een acryllijm en een gemakkelijk te verwijderen papieren liner voor eenvoudige handmatige toepassing en ingebouwde sensorlaag.

- Gemaakt voor flying splices in een rechte lijn
- Gemakkelijk te verwijderen liner van papier
- Geïntegreerde aluminium sensor



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116528	9990N50	3M™ Repulpable Splitsysteem 9990N, Blauw, 50 mm x 33 m, 0.09 mm	8	Rol

3M™ Repulpable Dubbelzijdige Splijtbare Tape R9996

Dubbelzijdige, repulpable splicing systeem, met een eenvoudig te verwijderen in de lengterichting doorsneden schutvel, voor het gebruik in „flying splice“ tapetoe toepassingen

- Blauwe 0,063 mm dubbelzijdige dikke tape met een, in de lengterichting doorsneden, eenvoudig te verwijderen papieren schutvel. De tape heeft een 0,055 mm „tabbing“ zijde. Temperatuurbestendigheid tot 205°C
- Geeft perfecte „flying splices“ voor krantenpapier. Goed inzetbaar bij lage temperaturen. Hoge aanvangshechting
- Repulpable lijm voldoet aan TAPPI UM-213, procedure A, FDA compliant 21 CFR 176.170.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116517	R999650	3M™ Repulpable Dubbelzijdige Splijtbare Tape R9996, Blauw, 50 mm x 55 m, 0.07 mm	18	Rol
7000116516	R999675	3M™ Repulpable Dubbelzijdige Splijtbare Tape R9996, Blauw, 75 mm x 55 m, 0.07 mm	12	Rol

3M™ Repulpable Dubbelzijdige Splijtbare Tape R9993

Dubbelzijdige, repulpable splicing systeem, met een eenvoudig te verwijderen in de lengterichting doorsneden schutvel, voor het gebruik in „flying splice“ tapetoe toepassingen

- Blauwe 0,063 mm dubbelzijdige dikke tape met een, in de lengterichting doorsneden, eenvoudig te verwijderen papieren schutvel. De tape heeft een 0,055 mm „tabbing“ zijde. Temperatuurbestendigheid tot 205°C
- Geeft perfecte „flying splices“ voor krantenpapier. Goed inzetbaar bij lage temperaturen. Hoge aanvangshechting
- Repulpable lijm voldoet aan TAPPI UM-213, procedure A, FDA compliant 21 CFR 176.170.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042417	R999337	3M™ Repulpable Dubbelzijdige Splijtbare Tape R9993, Blauw, 37.5 mm x 33 m	12	Rol
7000043744	R999350	3M™ Repulpable Dubbelzijdige Splijtbare Tape R9993, Blauw, 50 mm x 33 m	6	Rol

Papier en Druk

3M™ Repulpable Dubbelzijdige Splijtbare Tape 900

Onze 3M™ Herbruikbare dubbellaagse splitstape 900 is ideaal voor het permanent overlappen van naden op gecoat papier. Het combineert een hoge initiële hechting met uitstekende hittebestendigheid.

- Voor het universeel splicen van allerlei lichtgewicht gecoat papier
- Verpulpbaar: lost op in water en alkaliën, zodat er geen risico is dat niet-verpulpbaar materiaal de papieruitval verontreinigt. Voldoet aan of overtreft procedure A van TAPPI UM-213.
- Uitstekende hittebestendigheid in droogtemperatuur tot wel 204 °C



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116481	90025	3M™ Repulpable Dubbelzijdige Splijtbare Tape 900, Blauw, 25 mm x 50 m, 0.09 mm	36	Rol

3M™ Repulpable Dubbelzijdige Splicing Tape 906B

3M™ Repulpable Dubbelzijdige Splicing Tape 906B heeft een tissue drager met een zeer sterk klevende repulpable lijmlaag. Ideaal voor het maken van „flying splices“

- Blauwe, 0,075 mm dikke tape met een tissue drager en repulpable lijm aan beide zijden. De tape heeft een eenvoudig te verwijderen papieren schutvel. Temperatuurbestendigheid tot 205°C
- Zeer goede hechting en hoge afschuifkracht. Toepassing op „flying splices“ van lichtgewicht papier en bij lage temperaturen
- Repulpable lijm voldoet aan TAPPI UM-213, procedure A, FDA compliant 21 CFR 176.170.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116490	9062550	3M™ Repulpable Dubbelzijdige Splicing Tape 906B, Blauw, 25 mm x 50 m, 0.08 mm	36	Rol
7000116492	90650BL	3M™ Repulpable Dubbelzijdige Splicing Tape 906B, Blauw, 50 mm x 50 m, 0.08 mm	18	Rol
7000116491	90638BL	3M™ Repulpable Dubbelzijdige Splicing Tape 906B, Wit, 38 mm x 50 m, 0.08 mm	24	Rol

3M™ Repulpable Dubbelzijdige Splicing Tape 906W

3M™ Repulpable Flying Splice Tape 906W is ontworpen voor in de off-machine coater (OMC) in papierfabrieken. Onze tape is voorzien van een easy-release, semi-gebleekte herbruikbare papieren voering.

- Hoog hechtvermogen en hoge afschuifsterkte voor flying-splicetoepassingen en het starten van rollen
- Volledig verpulpbare samenstelling dus u hoeft geen splicemateriaal uit het recyclingmateriaal te verwijderen. Voldoet aan of overtreft procedure A van TAPPI UM-213.
- Voldoet aan de vereisten van de regelgeving voor indirecte levensmiddelenadditieven zoals die wordt voorgeschreven door het Amerikaanse FDA in 21 CFR 176.170 en 21 CFR 176.180



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116477	9061950	3M™ Repulpable Dubbelzijdige Splicing Tape 906W, Wit, 19 mm x 50 m, 0.08 mm	48	Rol
7000116478	90625W	3M™ Repulpable Dubbelzijdige Splicing Tape 906W, Wit, 25 mm x 50 m, 0.08 mm	36	Rol
7000116479	90638W	3M™ Repulpable Dubbelzijdige Splicing Tape 906W, Wit, 38 mm x 50 m, 0.08 mm	24	Rol
7000116480	90650W	3M™ Repulpable Dubbelzijdige Splicing Tape 906W, Wit, 50 mm x 50 m, 0.08 mm	18	Rol

3M™ Repulpable Flying Spleijtbare Tape 9359

3M™ Repulpable Flying Splice Tape 9355 is een dubbelzijdige splitsbare tape voor rechte lijnige flying splices. Bevat een verpulpbare acrylaatlijm aan beide zijden en een verpulpbaar easy-release schutvel.

- Voor kernaangedreven print processen of Off-Machine Coaters
- Niet voor riemaangedreven printprocessen
- Betrouwbaar splitsmechanisme zorgt voor consistente resultaten

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100080104	93595055	3M™ Repulpable Flying Spleijtbare Tape 9359, Blauw, 50 mm x 50 m	20	Rol
7100080106	93597555	3M™ Repulpable Flying Spleijtbare Tape 9359, Blauw, 75 mm x 55 m	12	Rol

3M™ Repulpable Flying Spleijtbare Tape 9353

3M™ Repulpable Flying Splice Tape 9353 is een dubbelzijdige splitsbare tape voor rechte lijnige flying splices. Bevat een verpulpbare acrylaatlijm aan beide zijden en een verpulpbaar easy-release schutvel.

- Flying splice voor papier in newsprint, offset litho, gravure en flexographisch print processen
- De splitsbare laag is aangepast om een lagere splitskracht te krijgen voor een betere betrouwbaarheid bij riemaangedreven processen.
- Dit product kan ook gebruikt worden voor kernaangedreven processen.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100080092	935338	3M™ Repulpable Flying Spleijtbare Tape 9353, Blauw, 37 mm x 33 m	12	Rol
7100079680	93535033	3M™ Repulpable Flying Spleijtbare Tape 9353, Blauw, 50 mm x 33 m	8	Rol
7100080096	9353R50	3M™ Repulpable Flying Spleijtbare Tape 9353, Blauw, 50 mm x 33 m	16	Rol

3M™ Repulpable Flying Spleijtbare Tape 9356

3M™ Splittable Flying Splice Tape 9356 is onze dubbel gecoate, spleijtbare tape-constructie ontworpen voor rechte lijnige flying splices. Bevat een verpulpbare acrylaatlijm aan beide zijden en een verpulpbaar easy-release schutvel.

- Flying splice voor papier in newsprint, offset litho, gravure en flexographisch print processen
- Niet bedoeld voor gebruik op bandgestuurde drukpersen
- Betrouwbaar splitsmechanisme zorgt voor consistente resultaten

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100080100	935650	3M™ Repulpable Flying Spleijtbare Tape 9356, Blauw, 50 mm x 55 m	16	Rol
7100080101	935660	3M™ Repulpable Flying Spleijtbare Tape 9356, Blauw, 60 mm x 55 m	16	Rol

Papier en Druk

3M™ Repulpable Flying Spleijbare Tape 9351AL

3M™ Repulpable Flying Splice Tape 9351AL is een dubbelzijdige spleijsbare tape voor rechtlijnige flying splices. Bevat een verpulpbare acrylaatlijm aan beide zijden en een verpulpbaar easy-release schutvel.

- Voor zowel koud ingesteld krantenpapier als commerciële drukprocessen met warmteverstelling
- Liner score voor eenvoudige handmatige applicatie
- Verbeterde lasbetrouwbaarheid op riemaangedreven persen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100079530	93513833	3M™ Repulpable Flying Spleijbare Tape 9351AL, Blauw, 37 mm x 33 m, 0.10 mm	12	Rol
7100080091	93515033	3M™ Repulpable Flying Spleijbare Tape 9351AL, Blauw, 50 mm x 33 m, 0.10 mm	8	Rol

3M™ Repulpable Spleijstelsysteem R9999

3M™ Repulpable Splittable Flying Splice Tape R9999 is ons dubbel gecoat, opnieuw verpulpbaar spleijstelsysteem met een splitlaag met lage vrijgave voor gebruik in vliegende lasbandtoepassingen.

- Dubbelzijdige spleijsbare tape met een blauwe splicezijde met een dikte van 0,114 mm (4,5 mil) en een transparante vastzetzijde met een dikte van 0,056 mm (2,2 mil). Met een gemakkelijk te verwijderen spleijsbare liner van kraftpapier en uitstekende hittebestendigheid tot 204 °C
- Rechte rolwisselaartape voor allerlei papiersoorten, goede prestaties bij een groot temperatuurbereik
- Verpulpbare lijm voorkomt verontreiniging in de papieruitval door niet-verpulpbaar splicemateriaal



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116515	R999975	3M™ Repulpable Spleijstelsysteem R9999, Blauw, 75 mm x 55 m	12	Rol

3M™ Repulpable Enkelzijdige Splicing Tape 914

3M™ Repulpable Enkelzijdige Splicing Tape 914 is een dunne witte papieren tape met een blauwe repulpable lijm en een papieren schutvel. Het schutvel is in de lengterichting gesneden voor eenvoudiger aanbrengen van de tape.

- Witte 0,1 mm dikke enkelzijdige papieren tape. De tape heeft een, in de lengterichting doorsneden, eenvoudig te verwijderen papieren schutvel. Temperatuurbestendigheid tot 205°C
- Kleefstof met hoge kleefkracht, hoge afschuifweerstand voor vliegende las en kernaanzetten, goed voor een grote verscheidenheid aan papiersoorten en
- Repulpable lijm voldoet aan TAPPI UM-213, procedure A, FDA compliant 21 CFR 176.170.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000048470	914833	3M™ Repulpable Enkelzijdige Splicing Tape 914, Blauw, 8 mm x 33 m	72	Rol

Papier en Druk

3M™ Dubbelzijdige Polyester Tape 9737

3M™ Dubbelzijdige gecoatete tape 9737 is onze heldere 0,088mm acryltape op een polyester filmdrager.



- Acrylaatlijm met hoog hechtvermogen en goede bestendigheid tegen lage en hoge temperaturen
- Hecht goed op zowel kraftpapier als gecoat papier
- Krachtige splicingtape voor gebruik op papier, kunststof en andere continue rolprocessen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000029048	973748	3M™ Dubbelzijdige Polyester Tape 9737, Transparant, 48 mm x 55 m, 0.09 mm	24	Rol

3M™ Dubbelzijdige Tape 9738 Transparent

3M™ Dubbelzijdige tape 9738 is onze 0,11 mm dubbel gecoatete textiel drager met acryllijm.



- Acrylaatlijm met hoog hechtvermogen en goede bestendigheid tegen lage en hoge temperaturen
- Hecht goed op zowel kraftpapier als gecoat papier
- Krachtige splicingtape voor gebruik op papier, kunststof en andere continue rolprocessen

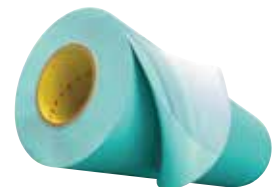
Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000029049	973848CL	3M™ Dubbelzijdige Tape 9738, Transparant, 48 mm x 55 m, 0.09 mm	24	Rol

Flexografische plaatmontagebanden

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape L1720

Gebruik 3M™ Cushion-Mount™ Plus Cliché Tape L1720 om uw fotopolymeerplaten op drukcilinders te bevestigen. Onze 0,51 mm dikke turkooizen dubbelzijdige plaatmontagetape heeft microkanaaltjes die de vorming van luchtbellens voorkomen. Het maakt een gemakkelijke en schone verwijdering van het cliché mogelijk, zelfs als er onzuiverheden op de clichés zitten. Het wordt gebruikt in combinatie met voornamelijk volle-toonelementen.



- Blauw, flexografische drukplaat montagetape met lucht-ontsnap kenmerk
- Deze 0.51 mm dikke blauwe, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met hoge hechting aan de plaatzijde
- Geeft een harde combinatie-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cylinder.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100136620	L1720457	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape L1720, Blauw, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol

Papier en Druk

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape L1520

Met 3M™ Cushion-Mount™ Plus Plate-montagetape L1520 monteert u fotopolymeerplaten op afdrukcilinders. Onze blauwgroene, dubbelzijdige schuimtape van 0,51 mm dik is voorzien van luchtkanalen met krachtige lijmlaag aan de plaatszijde. Deze tape wordt gebruikt voor het afdrukken met zowel effen kleuren als halftoonkleuren, maar waar effen kleuren de overhand hebben.

- Paars, flexografische drukplaat montagetape met lucht-ontsnap kenmerk
- Deze 0.51 mm dikke lichtbruine, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk en eenvoudige plaatverwijdering.
- Gemiddeld tot stevig



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100136558	L1520457	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape L1520, Paars, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape L1020

Met 3M™ Cushion-Mount™ Plus Plate-montagetape L1020 monteert u fotopolymeerplaten op afdrukcilinders. Onze gele, dubbelzijdige schuimtape van 0,51 mm dik is voorzien van luchtkanalen, zodat de tape gemakkelijk verwijderd kan worden van de plaat. Deze tape is geschikt voor het op hoge snelheid afdrukken van stukken die meer halftoonkleuren dan effen kleuren bevatten.

- Witte montagetape voor flexodrukplaten met luchtkanalen
- Deze 0.51 mm dikke lichtbruine, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk en eenvoudige plaatverwijdering.
- Gemiddeld



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100136273	L1020457	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape L1020, Wit, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1820

Gebruik 3M™ Cushion-Mount™ Plus plaatmontagetape E1820 om uw fotopolymeerplaten op drukcilinders te monteren. Onze 0,51 mm dikke, blauwe dubbelzijdige plaatmontagetape met hoge kleefkracht aan de plaatszijde heeft microkanalen die de vorming van luchtballen voorkomen. Het wordt gebruikt voor clichés met hoofdzakelijk effen vlakken in een combinatie van effen en halftoonmotieven.

- Blauw, flexografische drukplaat montagetape met lucht-ontsnap kenmerk
- Deze 0.51 mm dikke blauwe, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met eenvoudige plaatverwijdering.
- Geeft een harde combinatie-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cylinder.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042365	1820E457	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1820, Blauw, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol
7000042366	E1820137	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1820, Blauw, 1372 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1720

Gebruik 3M™ Cushion-Mount™ Plus plaatmontagetape E1720 om uw fotopolymeerplaten op drukcilinders te monteren. Onze 0,51 mm dikke, turkooizen dubbelzijdige plaatmontagetape met hoge kleefkracht aan de plaatszijde heeft microkanalen die de vorming van luchtbelletjes voorkomen. Het wordt gebruikt in combinatie met voornamelijk volle-toonelementen.



- Blauwgroen, flexografische drukplaat montagetape met lucht-ontsnap kenmerk
- Deze 0.51 mm dikke blauwgroene, medium firm density, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met eenvoudige plaatverwijdering.
- Geeft een medium/harde combinatie-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cilinder.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042363	E1720457	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1720, Blauwgroen, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol
7000042364	E1720137	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1720, Blauwgroen, 1372 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1520

Deze 0.51 mm dikke paarse, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met hoge hechting aan de plaatszijde



- Paars, flexografische drukplaat montagetape met lucht-ontsnap kenmerk
- Deze 0.51 mm dikke paarse, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met hoge hechting aan de plaatszijde
- Geeft een medium combinatie-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cilinder.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100009003	E1520458	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1520, Paars, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol
7000042352	E1520137	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1520, Paars, 1372 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1020

3M™ Cushion-Mount™ Plus clichétapes zijn speciaal ontworpen voor flexodruk. Cushion-Mount Plus zijn dubbelzijdige cliché tapes met een veerkrachtige schuimrug, aan beide zijden gecoat met acrylaatlijm. Uitstekende samendrukbaarheid en optimale veerkracht van het schuim van het schuim zorgen voor een constant hoge afdrukkwaliteit.



- Wit, flexografische drukplaat montagetape met lucht-ontsnap kenmerk
- Deze 0.51 mm dikke witte, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met eenvoudige plaatverwijdering.
- Geeft een combinatie-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cilinder.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042356	E1020457	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1020, Wit, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol
7000042377	E1020137	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1020, Wit, 1372 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol

Papier en Druk

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1320

Deze 0.51 mm dikke gele, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met eenvoudige plaatverwijdering.

- Geel flexografische drukplaat montagetape met lucht-ontsnap kenmerk
- Deze 0.51 mm dikke gele, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met eenvoudige plaatverwijdering.
- Geeft een medium/zachte combinatie-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cylinder.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042383	E1320457	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1320, Geel, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol
7000042382	E1320137	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1320, Geel, 1372 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1920

Gebruik 3M™ Cushion-Mount™ Plus Cliché Plakband E1920 om uw fotopolymeerplaten op drukcilinders te bevestigen. Onze 0,51 mm dikke, roze dubbelzijdige clichétape met hoge kleefkracht op de clichézijde heeft microkanaaltjes die de vorming van luchtbellen voorkomen. Het wordt gebruikt voor clichés met voornamelijk halftoonmotieven.

- Roze, flexografische drukplaat montagetape met lucht-ontsnap kenmerk
- Deze 0.51 mm dikke roze, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met eenvoudige plaatverwijdering.
- Geeft een licht/medium combinatie-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cylinder.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042368	E1920457	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1920, Paars, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol
7000042367	608709	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1920, Paars, 1372 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1220

Deze 0.38 mm dikke blauwe, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met eenvoudige plaatverwijdering.

- Oranje montagetape voor flexodrukplaten met luchtkanalen
- 0.51 mm dikte
- Licht



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042756	E1220	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1220, Oranje, 457 mm x 23 m, 0.51 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1120

Gebruik de 3M™ Cushion-Mount™ Plus plaatmontagetape E1120 om uw fotopolymeerplaten op drukcilinders te monteren. Onze 0,51 mm dikke, beige dubbelzijdige plaatmontagetape heeft microkanalen en maakt het mogelijk de tape na het afdrukken gemakkelijk te verwijderen. Het wordt gebruikt in halftoon afdrukken.



- Lichtbruin, flexografische drukplaat montagetape met lucht-ontsnap kenmerk
- Deze 0.51 mm dikke lichtbruine, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk en eenvoudige plaatverwijdering.
- Geeft een proces-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cilinder.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042361	E1120457	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1120, Lichtbruin, 457 mm x 23 m, 0.05 mm	1	Rol
7000042362	E11201372	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1120, Lichtbruin, 1372 mm x 23 m, 0.05 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape B1520

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape B1520 is ontwikkeld voor het monteren van flexodrukplaten op cilinders of sleeves, met name voor de prijstechnische uitdagingen van kleine oplagen en frequente wisselingen. Deze paarse schuimtape met plakkende rug voor plaatmontage biedt een hoogwaardige gemiddelde combinatie-druk.



- 0,51 mm dubbel gecoate paarse schuimtape met medium dichtheid
- Ontwikkeld voor de basisbehoeften voor het drukken van kleine oplagen en voor frequente wisselingen
- Ideaal voor het drukken van combinaties van volvlak en halftoonpunten

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100247164	B1520457	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape B1520, Paars, 457 mm x 33 m, 0.51 mm	1	Rol
7100247622	B15201372	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape B1520, Paars, 1371 mm x 33 m, 0.51 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape B1020

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape B1020 is ontwikkeld voor het monteren van flexodrukplaten op cilinders of sleeves, met name voor de prijstechnische uitdagingen van kleine oplagen en frequente wisselingen. Deze witte schuimtape met plakkende rug voor plaatmontage biedt een hoogwaardige standaard combinatie-druk.



- 0,51 mm dubbel gecoate witte schuimtape met standaard dichtheid
- Ontwikkeld voor de basisbehoeften voor het drukken van kleine oplagen en voor frequente wisselingen
- Ideaal voor het drukken van combinaties van volvlak en halftoonpunten

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100247251	B1020457	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape B1020, Wit, 457 mm x 33 m, 0.51 mm	1	Rol
7100247250	B10201372	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape B1020, Wit, 1371 mm x 33 m, 0.51 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape B1320

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape B1320 is ontwikkeld voor het monteren van flexodrukplaten op cilinders of sleeves, met name voor de prijstechnische uitdagingen van kleine oplagen en frequente wisselingen. Deze gele schuimtape met plakkende rug voor plaatmontage biedt een hoogwaardige mediumzachte combinatiedruk.

- 0,51 mm dubbel gecoate gele schuimtape met medium dichtheid
- Ontwikkeld voor de basisbehoeften voor het drukken van kleine oplagen en voor frequente wisselingen
- Ideaal voor het drukken van combinaties van volvlak en halftoonpunten



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100246871	B1320457	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape B1320, Geel, 457 mm x 33 m, 0.51 mm	1	Rol
7100247163	B13201372	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape B1320, Geel, 1371 mm in x 33 m, 0.51 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape B1920

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape B1920 is ontwikkeld voor het monteren van flexodrukplaten op cilinders of sleeves, met name voor de prijstechnische uitdagingen van kleine oplagen en frequente wisselingen. Deze roze schuimtape met plakkende rug voor plaatmontage biedt een hoogwaardige lichte medium combinatiedruk.

- 0,51 mm dubbel gecoate roze schuimtape met lichte medium dichtheid
- Ontwikkeld voor de basisbehoeften voor het drukken van kleine oplagen en voor frequente wisselingen
- Ideaal voor het drukken van combinaties van volvlak en halftoonpunten



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100247165	B1920457	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape B1920, Roze, 457 mm x 33 m, 0.51 mm	1	Rol
7100247166	B19201372	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape B1920, Roze, 1371 mm in x 33 m, 0.51 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1820H

Gebruik 3M™ Cushion-Mount™ Plus plaatmontagetape E1820H om uw fotopolymeerplaten op drukcilinders te monteren. Onze 0,51 mm dikke, blauwe dubbelzijdige plaatmontagetape met hoge kleefkracht aan de plaatzijde heeft microkanalen die de vorming van luchtballen voorkomen. Het wordt gebruikt voor clichés met hoofdzakelijk effen vlakken in een combinatie van effen en halftoonmotieven.

- Blauw, flexografische drukplaat montagetape met lucht-ontsnap kenmerk met hoge hechting aan de plaatzijde; H = grotere gehechtheid aan het cliché
- Deze 0.51 mm dikke blauwe, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met hoge hechting aan de plaatzijde
- Geeft een harde combinatie-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cylinder.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000115982	E1820H	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1820H, Blauw, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol
7000042388	E1820H13	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1820H, Blauw, 1372 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1720H

Gebruik 3M™ Cushion-Mount™ Plus plaatmontagetape E1720H om uw fotopolymeerplaten op drukcilinders te monteren. Onze 0,51 mm dikke, turkooizen dubbelzijdige plaatmontagetape met hoge kleefkracht aan de plaatszijde heeft microkanalen die de vorming van luchtbellens voorkomen. Het wordt gebruikt in combinatie met voornamelijk volle-toonelementen.



- Blauwgroene montagetape voor flexodrukplaten met luchtkanalen en krachtige lijmlaag aan de plaatszijde; H=hoger vasthouden aan het cliché
- Deze 0.51 mm dikke blauwgroene, medium firm density, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met eenvoudige plaatverwijdering.
- Geeft een medium/harde combinatie-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cylinder.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042372	E1720H457	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1720H, Blauwgroen, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol
7000042369	E1720H13	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1720H, Blauwgroen, 1372 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1520H

3M™ Cushion-Mount™ Plus clichétapes zijn speciaal ontworpen voor flexodruk. Cushion-Mount Plus zijn dubbelzijdige cliché tapes Met een veerkrachtige schuimrug, aan beide zijden gecoat met acrylaatlijm. Uitstekende samendrukbaarheid en optimale veerkracht van het schuim van het schuim zorgen voor een constant hoge afdrukkwaliteit



- Paarse montagetape voor flexodrukplaten met luchtkanalen en krachtige lijmlaag aan de plaatszijde
- Deze 0.51 mm dikke lichtbruine, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk en eenvoudige plaatverwijdering.
- Gemiddeld

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042386	E1520H457	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1520H, Paars, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol
7000042385	E1520H13	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1520H, Paars, 1372 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol

Papier en Druk

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1020H

3M™ Cushion-Mount™ Plus clichétapes zijn speciaal ontworpen voor flexodruk. Cushion-Mount Plus zijn dubbelzijdige cliché tapes met een veerkrachtige schuimrug, aan beide zijden gecoat met acrylaatlijm. Uitstekende samendrukbaarheid en optimale veerkracht van het schuim van het schuim zorgen voor een constant hoge afdrukkwaliteit.

- Wit, flexografische drukplaat montagetape met hoge hechting aan de plaatszijde
- Deze 0.51 mm dikke witte, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met hoge hechting aan de plaatszijde.
- Geeft een combinatie-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cylinder.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042357	E1020H45	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1020H, Wit, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol
7000042358	E1020H13	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1020H, Wit, 1372 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1320H

Deze 0.51 mm dikke gele, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met hoge hechting aan de plaatszijde

- Geel, flexografische drukplaat montagetape met lucht-ontsnap kenmerk met hoge hechting aan de plaatszijde
- Deze 0.51 mm dikke gele, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met hoge hechting aan de plaatszijde
- Geeft een medium/zachte combinatie-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cylinder.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100152066	E1320H45	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1320H, Geel, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol
7000042370	E1320H13	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1320H, Geel, 1372 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1920H

Gebruik 3M™ Cushion-Mount™ Plus Cliché Plakband E1920H om uw fotopolymeerplaten op drukcilinders te bevestigen. Onze 0,51 mm dikke, roze dubbelzijdige clichétape met hoge kleefkracht op de clichézijde heeft microkanaaltjes die de vorming van luchtballen voorkomen. Het wordt gebruikt voor clichés met voornamelijk halftoonmotieven.

- Roze montagetape voor flexodrukplaten met luchtkanalen en krachtige lijmlaag aan de plaatszijde; H = grotere gehechtheid aan het cliché
- Deze 0.51 mm dikke roze, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met eenvoudige plaatverwijdering.
- Laag tot gemiddeld



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100152422	E1920H457	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1920H, Paars, 457 mm x 23 m, 0.5 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1920H

Gebruik 3M™ Cushion-Mount™ Plus Cliché Plakband E1920H om uw fotopolymeerplaten op drukcilinders te bevestigen. Onze 0,51 mm dikke, roze dubbelzijdige clichétape met hoge kleefkracht op de clichézijde heeft microkanaaltjes die de vorming van luchtballen voorkomen. Het wordt gebruikt voor clichés met voornamelijk halftoonmotieven.



- Roze montagetape voor flexodrukplaten met luchtkanalen en krachtige lijmlaag aan de plaatszijde; H = grotere gehechtheid aan het cliché
- Deze 0.51 mm dikke roze, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met eenvoudige plaatverwijdering.
- Laag tot gemiddeld

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100152421	E1920H1372	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1920H, Paars, 1372 mm x 23 m, 0,5 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1120H

Deze 0.51 mm dikke lichtbruine, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met hoge hechting aan de plaatszijde.



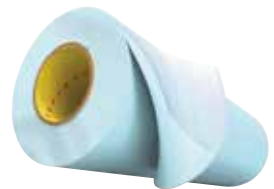
- Lichtbruin flexografische drukplaat montagetape has lucht-ontsnap kenmerk met hoge hechting aan de plaatszijde
- Deze 0.51 mm dikke lichtbruine, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met hoge hechting aan de plaatszijde.
- Geeft een proces-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cylinder.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042749	E1120H457	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1120H, Lichtbruin, 457 mm x 23 m, 0,05 mm	1	Rol
7000042750	E1120H12	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1120H, Lichtbruin, 1372 mm x 23 m, 0,05 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1815

Gebruik 3M™ Cushion-Mount™ Plus plaatmontagetape E1815 om uw fotopolymeerplaten op drukcilinders te monteren. Onze 0,38 mm dikke, blauwe clichétape met hoge kleefkracht op de clichézijde heeft microkanaaltjes die de vorming van luchtballen voorkomen. Het wordt gebruikt voor clichés met hoofdzakelijk effen vlakken in een combinatie van effen en halftoonmotieven.



- Blauw, flexografische drukplaat montagetape met lucht-ontsnap kenmerk
- Deze 0.38 mm dikke blauwe, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met eenvoudige plaatverwijdering.
- Geeft een harde combinatie-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cylinder.

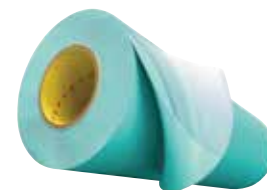
Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042745	E1815457	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1815, Blauw, 457 mm x 23 m, 0,38 mm	1	Rol
7100011658	E1815137	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1815, Blauw, 1372 mm x 23 m, 0,38 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1715

Deze 0.38 mm dikke blauwgroene, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met eenvoudige plaatverwijdering

- Blauwgroen, flexografische drukplaat montagetape met lucht-ontsnap kenmerk
- Deze 0.38 mm dikke blauwgroene, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met eenvoudige plaatverwijdering
- Geeft een medium/harde combinatie-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cylinder.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042371	E1715457	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1715, Blauwgroen, 457 mm x 23 m, 0.38 mm	3	Rol
7000042375	E1715137	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1715, Blauwgroen, 1372 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1515

3M™ Cushion-Mount™ Plus clichétapes zijn speciaal ontworpen voor flexodruk. Cushion-Mount Plus zijn dubbelzijdige cliché tapes

Met een veerkrachtige schuimrug, aan beide zijden gecoat met acrylaatlijm. Uitstekende samendrukbaarheid en optimale veerkracht van het schuim van het schuim zorgen voor een constant hoge afdrukkwaliteit

- Paars, flexografische drukplaat montagetape met lucht-ontsnap kenmerk
- Deze 0.38 mm dikke blauwe, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met eenvoudige plaatverwijdering.
- Geeft een medium combinatie-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cylinder.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000047429	E1515457	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1515, Paars, 457 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rol
7000047430	E151513	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1515, Paars, 1372 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1015

3M™ Cushion-Mount™ Plus clichétapes zijn speciaal ontworpen voor flexodruk. Cushion-Mount Plus zijn dubbelzijdige cliché tapes met een veerkrachtige schuimrug, aan beide zijden gecoat met acrylaatlijm. Uitstekende samendrukbaarheid en optimale veerkracht van het schuim van het schuim zorgen voor een constant hoge afdrukkwaliteit.

- Wit, flexografische drukplaat montagetape met lucht-ontsnap kenmerk
- Deze 0.51 mm dikke witte, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk en eenvoudige plaatverwijdering.
- Geeft een combinatie-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cylinder.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042350	E1015457	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1015, Wit, 457 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rol

Papier en Druk

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1015

3M™ Cushion-Mount™ Plus clichétapes zijn speciaal ontworpen voor flexodruk. Cushion-Mount Plus zijn dubbelzijdige cliché tapes met een veerkrachtige schuimrug, aan beide zijden gecoat met acrylaatlijm. Uitstekende samendrukbaarheid en optimale veerkracht van het schuim van het schuim zorgen voor een constant hoge afdrukkwaliteit.



- Wit, flexografische drukplaat montagetape met lucht-ontsnap kenmerk
- Deze 0.51 mm dikke witte, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk en eenvoudige plaatverwijdering.
- Geeft een combinatie-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cylinder.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042353	E1015137	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1015, Wit, 1372 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1315

3M™ Cushion-Mount™ Plus clichétapes zijn speciaal ontworpen voor flexodruk. Cushion-Mount Plus zijn dubbelzijdige cliché tapes Met een veerkrachtige schuimrug, aan beide zijden gecoat met acrylaatlijm. Uitstekende samendrukbaarheid en optimale veerkracht van het schuim van het schuim zorgen voor een constant hoge afdrukkwaliteit.



- Geel, flexografische drukplaat montagetape met lucht-ontsnap kenmerk met hoge hechting aan de plaatszijde
- Deze 0.38 mm dikke gele, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met hoge hechting aan de plaatszijde
- Gemiddeld zacht

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042752	E1315457	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1315, Geel, 457 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rol
7000042753	E13151372	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1315, Geel, 1372 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1915

Hoogwaardige geschuimde, zachtroze clichékleefband voor nauwkeurige bedrukking met geringe puntversterking voor overwegend halftoon- en halftoonmotieven.



- Roze, flexografische drukplaat montagetape met lucht-ontsnap kenmerk
- Deze 0.38 mm dikke roze, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met eenvoudige plaatverwijdering.
- Geeft een licht/medium combinatie-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cylinder.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042376	E1915137	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1915, Paars, 1372 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rol

Papier en Druk

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1115

3M™ Cushion-Mount™ Plus clichétapes zijn speciaal ontworpen voor flexodruk. Cushion-Mount Plus zijn dubbelzijdige cliché tapes
Met een veerkrachtige schuimrug, aan beide zijden gecoat met acrylaatlijm. Uitstekende samendrukbaarheid en optimale veerkracht van het schuim van het schuim zorgen voor een constant hoge afdrukkwaliteit.



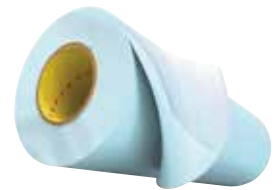
- flexografische drukplaat montagetape met lucht-ontsnap kenmerk
- uitstekende houdkracht tijdens het drukken en schone verwijdering achteraf
- Geeft een proces-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cylinder.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042360	E1115457	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1115, Lichtbruin, 457 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rol
7000042359	E1115137	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1115, Lichtbruin, 1372 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1815H

Gebruik 3M™ Cushion-Mount™ Plus plaatmontagetape E1815H om uw fotopolymeerplaten op drukcilinders te monteren. Onze 0,38 mm dikke, blauwe clichétape met hoge kleefkracht op de clichézijde heeft microkanaaltjes die de vorming van luchtbellen voorkomen. Het wordt gebruikt voor clichés met hoofdzakelijk effen vlakken in een combinatie van effen en halftoonmotieven.



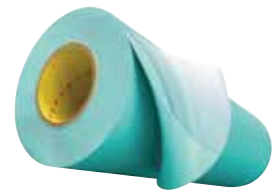
- Blauwe montagetape voor flexodrukplaten met luchtkanalen en krachtige lijmlaag aan de plaatszijde; H=hoger vasthouden aan het cliché
- Deze 0.38 mm dikke gele, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met hoge hechting aan de plaatszijde
- Geeft een harde combinatie-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cylinder.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000047423	E1815H45	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1815H, Blauw, 457 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rol
7000042748	E1815H1372	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1815H, Blauw, 1372 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1715H

Met 3M™ Cushion-Mount™ Plus Plate-montagetape E1715H monteert u fotopolymeerplaten op afdruk-cilinders. Onze blauwgroene, dubbelzijdige schuimtape van 0,38 mm dik is voorzien van luchtkanalen met krachtige lijmlaag aan de plaatzijde. Deze tape wordt gebruikt voor het afdrukken met zowel effen kleuren als halftoonkleuren, maar waar effen kleuren de overhand hebben.



- Blauwgroene montagetape voor flexodrukplaten met luchtkanalen en krachtige lijmlaag aan de plaatzijde; H=hoger vasthouden aan het cliché
- Deze 0.38 mm dikke blauwgroene, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met eenvoudige plaatverwijdering
- Geeft een medium/harde combinatie-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cylinder.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000047426	E1715H1	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1715H, Blauwgroen, 1372 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1515H

3M™ Cushion-Mount™ Plus clichétapes zijn speciaal ontworpen voor flexodruk. Cushion-Mount Plus zijn dubbelzijdige cliché tapes

Met een veerkrachtige schuimrug, aan beide zijden gecoat met acrylaatlijm. Uitstekende samendrukbaarheid en optimale veerkracht van het schuim van het schuim zorgen voor een constant hoge afdrukkwaliteit



- Paars, flexografische drukplaat montagetape met lucht-ontsnap kenmerk; H=hoger vasthouden aan het cliché
- Deze 0.38 mm dikke blauwe, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met eenvoudige plaatverwijdering.
- Gemiddeld

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042755	E1515H1372	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1515H, Paars, 1372 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rol

Papier en Druk

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1015H

3M™ Cushion-Mount™ Plus clichétapes zijn speciaal ontworpen voor flexodruk. Cushion-Mount Plus zijn dubbelzijdige cliché tapes met een veerkrachtige schuimrug, aan beide zijden gecoat met acrylaatlijm. Uitstekende samendrukbaarheid en optimale veerkracht van het schuim van het schuim zorgen voor een constant hoge afdrukkwaliteit.

- Wit, flexografische drukplaat montagetape met lucht-ontsnap kenmerk met hoge hechting aan de plaatzijde
- Deze 0.51 mm dikke gele, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met eenvoudige plaatverwijdering.
- Geeft een combinatie-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cylinder.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100152063	E1015H13	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1015H, Wit, 1372 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1315H

3M™ Cushion-Mount™ Plus clichétapes zijn speciaal ontworpen voor flexodruk. Cushion-Mount Plus zijn dubbelzijdige cliché tapes
Met een veerkrachtige schuimrug, aan beide zijden gecoat met acrylaatlijm. Uitstekende samendrukbaarheid en optimale veerkracht van het schuim van het schuim zorgen voor een constant hoge afdrukkwaliteit.

- Geel, flexografische drukplaat montagetape met lucht-ontsnap kenmerk met hoge hechting aan de plaatzijde
- Deze 0.38 mm dikke gele, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met hoge hechting aan de plaatzijde
- Geeft een medium/zachte combinatie-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cylinder.



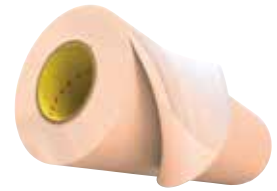
Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000122466	E1315H13	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1315H, Geel, 1372 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1115H

3M™ Cushion-Mount™ Plus clichétapes zijn speciaal ontworpen voor flexodruk. Cushion-Mount Plus zijn dubbelzijdige cliché tapes

Met een veerkrachtige schuimrug, aan beide zijden gecoat met acrylaatlijm. Uitstekende samendrukbaarheid en optimale veerkracht van het schuim van het schuim zorgen voor een constant hoge afdrukkwaliteit.



- flexografische drukplaat montagetape met lucht-ontsnap kenmerk met hoge hechting aan de plaatszijde; H=hoger vasthouden aan het cliché
- uitstekende houdkracht tijdens het drukken en schone verwijdering achteraf
- Geeft een proces-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cilinder.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000115869	E1115H457	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1115H, Lichtbruin, 457 mm x 23 m, 0.38 mm	3	Rol
7000042374	E1115H45	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1115H, Lichtbruin, 1372 mm x 23 m, 0.38 mm	1	Rol

Focus

3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape 1040

3M™ Cushion-Mount™ Plus clichétapes zijn speciaal ontworpen voor flexodruk. Cushion-Mount Plus zijn dubbelzijdige cliché tapes

Met een veerkrachtige schuimrug, aan beide zijden gecoat met acrylaatlijm. Uitstekende samendrukbaarheid en optimale veerkracht van het schuim van het schuim zorgen voor een constant hoge afdrukkwaliteit.



- Wit, flexografische drukplaat montagetape met lucht-ontsnap kenmerk
- Deze 1.02 mm dikke witte, dubbelzijdige schuimtape heeft het lucht-ontsnap kenmerk met eenvoudige plaatverwijdering.
- Geeft een combinatie-afdruk van hoge kwaliteit. De lijm is schoonverwijderbaar van de drukplaat en de cilinder.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000049173	E104018	3M™ Cushion-Mount™ Plus Plaatmontagetape E1040, Wit, 457 mm x 15,2m	1	Rol

3M™ Flexomount™ Plate Montagetape 411DL

3M™ Flexomount™ plate mounting tape 411DL is een dubbelzijdige tape ontwikkeld voor het monteren van rubber en fotopolymeer drukplaten op flexografische drukcilinders of sleeve systemen. De lijm is geformuleerd voor schoonverwijderbaarheid van de plaat en de cilinder.



- Uitstekende hechting op rubber en fotopolymeer platen
- Geeft een uniforme volvlak dekking als halftoon punt-reproductie niet kritisch is.
- Speciaal geformuleerd voor schoonverwijderbaarheid van de plaat en de cilinder.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000028875	411DL457	3M™ Flexomount™ Plate Montagetape 411DL, Grijs, 457 mm x 33 m, 0.38 mm	1	Rol



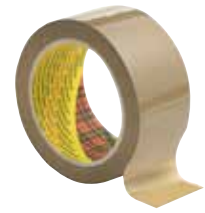
Verpakkingssystemen

Verpakkingssystemen

Verpakkingstapes

Scotch® Document verzendingstape 8241

Document verzendingstape op rol



- Feloranje rand aan alle vier de zijden en een transparant niet-plakkerig rechthoekig venster
- Het veilig opbrengen van pakbonnen en andere documenten op een grote verscheidenheid aan dozen en verpakkingen
- Bescherm het document en traceert het pakket

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100160307	8241150	Scotch® Document verzendingstape 8241, Transparant, 150 mm x 66 m	12	Rol

Scotch® Document verzendingstape 8242

Document verzendingstape op rol, waardoor er geen schutvellen verwijderd dienen te worden.

- Feloranje rand aan alle vier de zijden en een transparant niet-plakkerig rechthoekig venster
- Het veilig opbrengen van pakbonnen en andere documenten op een grote verscheidenheid aan dozen en verpakkingen
- Bescherm het document en traceert het pakket

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100160319	8242150	Scotch® Document verzendingstape 8242, Transparant, 150 mm x 66 m	12	Rol

3M™ Handvattape 8330

Onze 3M™ Carry Handle 8330 transformeert bijna alles in een handig, reisvriendelijk pakket. Een duurzame plastic strip met lijm aan elk uiteinde voor het vasthechten aan beide zijden van een doos of verpakking creëert een klein handvat die tot 30 pond kan dragen wanneer deze op de juiste manier wordt aangebracht.



- Verander omvangrijke aankopen in reisvriendelijke pakketten
- Draaggrepen zijn eenvoudig aan te brengen en kunnen tot 30 pond dragen
- Aan te passen handgrepen in maximaal zes kleuren voor speciale promoties of UPC-codes om speciale slogans te verspreiden van uw bedrijf

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100054963	83303558	3M™ Handvattape 8330, Wit, 35 mm x 584 mm	1	Doos

Verpakkingssystemen

3M™ Handvattape 8310

Onze 3M™-draaghandgreep 8310 verandert bijna alles in een handig, reisvriendelijk pakket. Een duurzame plastic strip met kleefstof aan elk uiteinde om aan beide zijden van een doos of pakket te kleven, creëert een kleine lus die tot 10 pond kan dragen.

- Draaggrepen zijn eenvoudig aan te brengen en kunnen tot 30 pond dragen
- Draaggrepen zijn eenvoudig aan te brengen en kunnen tot 30 pond dragen
- Aan te passen handgrepen in maximaal zes kleuren voor speciale promoties of UPC-codes om speciale slogans te verspreiden van uw bedrijf



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100049685	83102543	3M™ Handvattape 8310, Wit, 25 mm x 432 mm x 76 mm	1	Doos

Doosafdichtingsbanden

Focus

Scotch® Verpakkingstape 311+

Scotch® Verpakkingstape 311+ is een hoogwaardige industriële verpakkingstape voor het sealen, lassen, recoupereren en andere veeleisende verpakkingstoepassingen. Levert goede prestaties in vochtige en koude transport- en opslagomgevingen, zelfs bij temperaturen onder het vriespunt.

- Hoogwaardige industriële verpakkingstape ontworpen voor lage temperaturen en vochtige omstandigheden
- Ideaal voor het sealen, splitsen, recoupereren bij veeleisende verpakkingstoepassingen
- Goede prestaties over brede temperatuurbereiken



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100220358	311+990	Scotch® Verpakkingstape 311+, Transparant, 48 mm x 990 m	6	Rol
7100220442	311+48	Scotch® Verpakkingstape 311+, Transparant, 48 mm x 66 m	36	Rol

Scotch® Dozensluittape 313

Scotch® Box Sealing Tape 313 sluit een waaier aan medium gewicht doos materialen effectief, inclusief gerecycleerd karton. De drager van deze zeer performante tape is gemaakt van PP die het gemakkelijk maakt in gebruik en past zich aan aan rondingen en hoeken voor een goede verbinding. De tape weerstaat aan koude temperaturen en functioneert goed op dozen met een gewicht tot 32 kg.

- Hoge hechting en houdkracht is bestand tegen knallen voor een veilige afdichting
- Geschikt voor moeilijk te kleven oppervlakken en voor koude temperaturen toepassingen.
- Mogelijkheid tot bedrukken met klant informatie, voor veiligheid of voor publiciteit.



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000095504	31350T	Scotch® Dozensluittape 313, Helder, 50 mm x 66 m	36	Rol
7000095540	313501T	Scotch® Dozensluittape 313, Helder, 50 mm x 100 m	864	Rol
7000095630	3137566	Scotch® Dozensluittape 313, Helder, 75 mm x 66 m	24	Rol

Verpakkingssystemen

Scotch® Dozensluttape 313

Scotch® Box Sealing Tape 313 sluit een waaier aan medium gewicht doos materialen effectief, inclusief gerecycleerd karton. De drager van deze zeer performante tape is gemaakt van PP die het gemakkelijk maakt in gebruik en past zich aan aan rondingen en hoeken voor een goede verbinding. De tape weerstaat aan koude temperaturen en functioneert goed op dozen met een gewicht tot 32 kg.



- Hoge hechting en houdkracht is bestand tegen knallen voor een veilige afdichting
- Geschikt voor moeilijk te kleven oppervlakken en voor koude temperaturen toepassingen.
- Mogelijkheid tot bedrukken met klant informatie, voor veiligheid of voor publiciteit.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000095505	31350BR	Scotch® Dozensluttape 313, Lichtbruin, 50 mm x 66 m	36	Rol
7000095541	313501B	Scotch® Dozensluttape 313, Lichtbruin, 50 mm x 100 m	36	Rol
7000095582	31350W	Scotch® Dozensluttape 313, Wit, 50 mm x 100 m	36	Rol

Scotch® Dozensluttape 371

Scotch® Dozensluttape 371 sluit stevig een breed scala aan doos en karton materialen, met inbegrip van gegolfde vezelplaat. De vochtbestendige polypropyleen drager is bestand tegen slijtage, chemicaliën en wrijving gedurende het verzendproces. De tape gaat gemakkelijk over randen en ruwe oppervlakken om zo stevig op zijn plaats te blijven.



- Rubberbelijming hecht snel aan een verscheidenheid van materialen, zoals vezelplaat
- De tape is bestand tegen wrijving en vocht voor een langdurige hechting
- De rug vormt zich om contouren en ruwe ondergronden voor een stevige sluiting

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000095346	37125B	Scotch® Dozensluttape 371, Bruin, 25 mm x 66 m	72	Rol
7000095343	37138BR	Scotch® Dozensluttape 371, Bruin, 38 mm x 66 m	48	Rol
7100135770	371BUFF4866	Scotch® Dozensluttape 371, Bruin, 48 mm x 66 m	36	Rol
7000095475	371BC50BR	Scotch® Dozensluttape 371, Bruin, 50 mm x 66 m	36	Rol
7100135324	37150BR	Scotch® Dozensluttape 371, Bruin, 50 mm x 66 m	36	Rol
7100135769	3715010B	Scotch® Dozensluttape 371, Bruin, 50 mm x 100 m	36	Rol
7100135325	371509BR	Scotch® Dozensluttape 371, Bruin, 50 mm x 990 m	6	Rol
7100144122	37175BR	Scotch® Dozensluttape 371, Bruin, 75 mm x 66 m	24	Rol
7100144123	37125T	Scotch® Dozensluttape 371, Transparant, 25 mm x 66 m	72	Rol
7000035373	37138T	Scotch® Dozensluttape 371, Transparant, 38 mm x 66 m	48	Rol
7100135347	3713899T	Scotch® Dozensluttape 371, Transparant, 38 mm x 990 m	8	Rol
7100135750	371TRANS4866	Scotch® Dozensluttape 371, Transparant, 48 mm x 66 m	36	Rol
7100135773	37148T	Scotch® Dozensluttape 371, Transparant, 48 mm x 990 m	6	Rol
7000095476	371BC50T	Scotch® Dozensluttape 371, Transparant, 50 mm x 66 m	36	Rol
7100135318	37150T	Scotch® Dozensluttape 371, Transparant, 50 mm x 66 m	36	Rol
7100196532	37150X66CL	Scotch® Dozensluttape 371, Transparant, 50 mm x 66 m	1188	Rol
7100135321	3715010T	Scotch® Dozensluttape 371, Transparant, 50 mm x 100 m	36	Rol
7100135322	3715013T	Scotch® Dozensluttape 371, Transparant, 50 mm x 132 m	36	Rol
7100135315	3715099T	Scotch® Dozensluttape 371, Transparant, 50 mm x 990 m	6	Rol
7100135319	3715015T	Scotch® Dozensluttape 371, Transparant, 50 mm x 1500 m	6	Rol
7000035376	37175T	Scotch® Dozensluttape 371, Transparant, 75 mm x 66 m	24	Rol

Verpakkingssystemen

Scotch® Dozenslittape 371

Scotch® Dozenslittape 371 sluit stevig een breed scala aan doos en karton materialen, met inbegrip van gegolfde vezelplaat. De vochtbestendige polypropyleen drager is bestand tegen slijtage, chemicaliën en wrijving gedurende het verzendproces. De tape gaat gemakkelijk over randen en ruwe oppervlakken om zo stevig op zijn plaats te blijven.

- Rubberbelijming hecht snel aan een verscheidenheid van materialen, zoals vezelplaat
- De tape is bestand tegen wrijving en vocht voor een langdurige hechting
- De rug vormt zich om contouren en ruwe ondergronden voor een stevige sluiting



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100144124	3717599T	Scotch® Dozenslittape 371, Transparant, 75 mm x 990 m	1	Rol
7000035377	37150W	Scotch® Dozenslittape 371, Wit, 50 mm x 66 m	36	Rol
7000095378	3715099W	Scotch® Dozenslittape 371, Wit, 50 mm x 990 m	216	Rol

Scotch® Dozenslittape 6893

3M™ Scotch® Dozenslittape 6893 is een krachtige dozenslittape met een sterke rug van UPVC-folie en met een natuurlijke rubberharslijm die voornamelijk wordt gebruikt voor het afsluiten van enkele stroken. Verkrijgbaar in verschillende kleuren.

- Sluit en beveilig uw dozen snel en professioneel
- Gemakkelijk met de hand scheuren
- Gebruik bij lage temperaturen en in omstandigheden waar vocht en chemicaliën aanwezig zijn



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000035368	689319R	Scotch® Dozenslittape 6893, Rood, 19 mm x 66 m	96	Rol
7000095276	689325R	Scotch® Dozenslittape 6893, Rood, 25 mm x 66 m	72	Rol
7000095272	689350R	Scotch® Dozenslittape 6893, Rood, 50 mm x 66 m	36	Rol

Scotch® Krachtige dozenslittape 3705

Scotch® Krachtige dozenslittape 3705 is een hoogwaardige verpakkingstape met een extreem krachtige rug van bi-axiaal georiënteerde polypropyleenfolie en een op natuurlijke rubberhars gebaseerde lijm met een zeer hoge afschuifsterkte/hechting.

- Bescherm uw waardevolle en kwetsbare goederen
- Te gebruiken in allerlei veeleisende verpakkingstoepassingen
- Verminder het risico van beschadigde producten of geopende dozen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000095271	370550T	Scotch® Krachtige dozenslittape 3705, Transparant, 50 mm x 66 m	36	Rol

Verpakkingssystemen

Scotch® Dozensluttape 3739

De Scotch® Dozensluttape 3739 is een hoogwaardige tape voor het sluiten van dozen met een zeer sterke rug van polypropyleenfolie en smeltlijm van synthetische rubberhars.



- Opnieuw afdichten en verpakken van zware waardevolle spullen
- Gebruik voor enkelstrookssluiting van vezelplaatdozen
- Presteert goed bij alle temperaturen die typisch zijn voor verpakte producten in verzend- en opslagomgevingen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000095400	37395066	Scotch® Dozensluttape 3739, Bruin, 50 mm x 66 m	1188	Rol
7000095671	3739H150	Scotch® Dozensluttape 3739, Bruin, 50 mm x 66 m	72	Kit
7000095401	373950LB	Scotch® Dozensluttape 3739, Bruin, 50 mm x 132 m	36	Rol
7000095409	3739509B	Scotch® Dozensluttape 3739, Bruin, 50 mm x 990 m	6	Rol
7000095393	373975BR	Scotch® Dozensluttape 3739, Bruin, 75 mm x 66 m	792	Rol
7000095403	373950T	Scotch® Dozensluttape 3739, Transparant, 50 mm x 66 m	1188	Rol
7000095404	3739501T	Scotch® Dozensluttape 3739, Transparant, 50 mm x 132 m	864	Rol
7100146490	3739509T	Scotch® Dozensluttape 3739, Transparant, 50 mm x 990 m	6	Rol
7000095395	373975T	Scotch® Dozensluttape 3739, Transparant, 75 mm x 66 m	24	Rol
7000095396	3739759T	Scotch® Dozensluttape 3739, Transparant, 75 mm x 990 m	144	Rol
7000095412	3739150T	Scotch® Dozensluttape 3739, Transparant, 150 mm x 990 m	72	Rol
7000095411	3739W150990	Scotch® Dozensluttape 3739, Wit, 150 mm x 990 m	72	Rol

Scotch® Krachtige dozensluttape 375E

De Scotch® Krachtige dozensluttape 375E is een hoogwaardige dozensluttape met een rug van polypropyleenfolie en oplosmiddelvrije smeltlijm (van synthetische rubberhars). De Scotchpro™ polypropyleen rug is bestand tegen splijten indien onderworpen aan ruwe behandeling en absorbeert schokken.



- Absorbeert schokken
- Krijgt een hoge bestendigheid tegen vocht, slijtage en splijten
- Te gebruiken op oververpakte en zware pakketten voor een goed sluitende afdichting

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000095715	37550BR	Scotch® Krachtige dozensluttape 375E, Bruin, 50 mm x 66 m	36	Rol
7000095896	37575BR	Scotch® Krachtige dozensluttape 375E, Bruin, 75 mm x 66 m	648	Rol
7100144125	37550T	Scotch® Krachtige dozensluttape 375E, Transparant, 50 mm x 66 m	36	Rol
7000095434	3755099T	Scotch® Krachtige dozensluttape 375E, Transparant, 50 mm x 990 m	6	Rol
7000095437	37575T	Scotch® Krachtige dozensluttape 375E, Transparant, 75 mm x 66 m	24	Rol
7000095631	375759T	Scotch® Krachtige dozensluttape 375E, Transparant, 75 mm x 990 m	4	Rol

Verpakkingssystemen

Focus

Scotch® Krachtige verpakkingstape 375+

Scotch® Krachtige verpakkingstape 375+ is een hoogwaardige verpakkingstape die een verscheidenheid aan zware doosmaterialen, waaronder gerecyclede vezelplaat, stevig sluit. De sterke hechting zorgt voor een stevige sluiting van dozen om te voorkomen dat ermee geknoeid wordt en dat de tape loslaat tijdens verplaatsing, verzending en levering. De rug van polypropyleenfolie kan gemakkelijk worden afgewonden en is bestand tegen slijtage, vocht, schuren en scheuren aan de randen.



- Hoogwaardige hotmelt-verpakkingstape voor heavy-duty toepassingen
- Sterke lijm helpt knoeien en loslaten van tape tijdens verzending en levering te voorkomen
- Hoge weerstand tegen scheuren op de randen en splejten voor e-commerce en enkele pakketten

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100215511	37548914	Scotch® High Tack Verpakkingstape 375+, Transparant, 48 mm x 914 m	6	Rol
7100215467	3757250	Scotch® High Tack Verpakkingstape 375+, Transparant, 72 mm x 50 m	24	Rol
7100216187	37572914	Scotch® High Tack Verpakkingstape 375+, Transparant, 72 mm x 914 m	4	Rol
7100215092	3754850	Scotch® High Tack Verpakkingstape 375+, kleur, 48 mm x 50 m	36	Rol

Scotch® Dozensluittape 3444

Scotch® Dozensluittape 3444 is gemaakt van niet-gesiliconiseerd flatback geïmpregneerd papier bedekt met een natuurlijke rubberse lijm. Deze tape heeft een hoge kleefkracht en is geschikt voor handmatig sluiten van kartonnen dozen.



- Voor toepassingen voor het afdichten van dozen:
- Gebruik als enkelvoudige sluiting voor lichtgewicht dozen, gerepareerde en diverse verpakkingen
- Non-siliconen geïmpregneerd papier met platte achterkant, gecoat met een natuurlijke rubberkleefstof met sterke kleefkracht

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100146500	344450	Scotch® Dozensluittape 3444, Bruin, 50 mm x 50 m	36	Rol

Scotch® Geluidsarme Dozensluittape 3707

De Scotch® Krachtige ‚Low Noise‘ dozensluittape 3707 is een hoogwaardige tape voor het sluiten van dozen met een rug van polypropyleenfolie en een op natuurlijke rubberhars gebaseerde lijm. De Scotchpro™ polypropyleen rug is bestand tegen splijten indien onderworpen aan ruwe behandeling en absorbeert schokken.



- Geluidsarm tijdens het aanbrengen
- Bestand tegen splijten
- Absorbeert schokken

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000095237	370750BR	Scotch® Geluidsarme Dozensluittape 3707, Bruin, 50 mm x 66 m	36	Rol
7000095240	370750T	Scotch® Geluidsarme Dozensluittape 3707, Transparant, 50 mm x 66 m	6	Rol

Verpakkingssystemen

Scotch® Hoogwaardige PVC doensluttape 6890

Scotch® Hoogwaardige PVC doensluttape 6890 is een hoogwaardige tape met een rug van PVC-folie en een op natuurlijke rubberhars gebaseerde lijm.



- Te gebruiken voor het sluiten van dozen en het combineren, bevestigen, warmkrimpen en samenbinden van lichtgewicht pakketten
- Bij afscheuren met de hand zijn geen dispensers nodig
- Vermindert het geluidsniveau op de werkplek

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000095238	689050BR	Scotch® Hoogwaardige PVC doensluttape 6890, Bruin, 50 mm x 66 m	36	Rol
7000095286	689050T	Scotch® Hoogwaardige PVC doensluttape 6890, Transparant, 50 mm x 66 m	36	Rol
7000095243	689050W	Scotch® Hoogwaardige PVC doensluttape 6890, Wit, 50 mm x 66 m	36	Rol

Scotch® Rekwikkel tape 8884

Scotch® Rekwikkel tape 8884 is een transparante rekbare tape, ontworpen voor het vasthouden van A- en B-type pallets bij interne en externe verzending. De tape heeft een sterke rug voor het bundelen en omsnoeren.



- Unieke tapeconstructie met een rek van 600%
- Geeft een extreem goede stabiliteit van een pallet
- Ideaal voor het vastzetten van goederen op een pallet

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000048602	888436	Scotch® Rekwikkel Tape 8884, Helder, 36 mm x 55 m	24	Rol

Scotch® Rekwikkel tape 8886

Scotch® Rekwikkel tape 8886 is een transparante rekbare tape, ontworpen voor het vasthouden van A- en B-type pallets bij interne en externe verzending. De tape heeft een sterke rug voor het bundelen en omsnoeren.



- Unieke tapeconstructie met een rek van 650%
- Geeft een extreem goede stabiliteit van een pallet
- Ideaal voor het vastzetten van goederen op een pallet

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100025020	888636	Scotch® Rekwikkel Tape 8886, Transparant, 36 mm x 55 m	24	Rol

Verpakkingssystemen

Tartan™ Dozensluttape 305

Tartan™ Dozensluttape 305 is een tape voor lichtgewicht dozen. De biaxiaal georiënteerde polypropyleen folierug is bestand tegen slijtage en chemicaliën waardoor het stevig blijft zitten gedurende het transport.

- Acrylaat lijm hecht aan een verscheidenheid aan oppervlakken, waaronder vezelplaat
- Goede kleefkracht zorgt er voor dat alles vast blijft zitten gedurende transport
- Sluit pakketten veilig



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000095639	30550BR	Tartan™ Dozensluttape 305, Bruin, 50 mm 66 x m	36	Rol
7000095640	30550T	Tartan™ Dozensluttape 305, Transparant, 50 mm x 66 m	36	Rol

Scotch® Dozensluttape 309

De Scotch® Dozensluttape 309 is een geruisloze universele verpakkingstape die geschikt is voor lichtgewichttoepassingen, met name in de voedsel- en drankenindustrie. De rug van polypropyleenfolie is gemakkelijk te hanteren en is bestand tegen slijtage, vocht en opschuren. De consistent en betrouwbaar rug past zich gemakkelijk aan rond randen en op ruwe ondergronden voor een goed sluitende afdichting.

- Universele verpakkingstape geschikt voor het lichtgewicht- en prijsgevoelige toepassingen
- Acrylaatlijm met de polypropyleen rug zorgt voor betrouwbare, hoogwaardige prestaties
- Is bestand tegen UV-licht zonder te vergelen, voor archiveringstoepassingen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000095618	309BUF50	Scotch® Dozensluttape 309 BCSR, Bruin, 50 mm x 66 m	36	Rol
7000095619	309TR50	Scotch® Dozensluttape 309 BCSR, Transparant, 50 mm x 66 m	36	Rol
7000095556	30938BR	Scotch® Dozensluttape 309, Bruin, 38 mm x 66 m	48	Rol
7000095477	309BC50BR	Scotch® Dozensluttape 309, Bruin, 50 mm x 66 m	36	Rol
7000095502	30950BR	Scotch® Dozensluttape 309, Bruin, 50 mm x 66 m	36	Rol
7000095555	30938T	Scotch® Dozensluttape 309, Transparant, 38 mm x 66 m	48	Rol
7000095478	309BC50T	Scotch® Dozensluttape 309, Transparant, 50 mm x 66 m	36	Rol
7000095501	30950T	Scotch® Dozensluttape 309, Transparant, 50 mm x 66 m	36	Rol

Tartan™ Dozensluttape 369

Tartan™ Dozensluttape 369 sluit stevig een breed scala aan doos en karton materiaal. Bespaart tijd en het vermindert kans op falen. De vochtbestendige polypropyleen drager bestand tegen slijtage en chemicaliën waardoor het stevig blijft zitten gedurende het transport. Geschikt voor lichtgewicht enveloppen en verzendingen.

- Goede kleefkracht zorgt er voor dat alles vast blijft zitten gedurende transport
- Sluit pakketten veilig
- Lijm hecht aan een verscheidenheid aan oppervlakken, waaronder vezelplaat



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100137072	36950BR	Tartan™ Dozensluttape 369, Bruin, 50 mm x 66 m	36	Rol
7100135742	36950CL	Tartan™ Dozensluttape 369, Transparant, 50 mm 66 x m	36	Rol

Verpakkingssystemen

Plakhaken

3M™ Hang Tab 1074

3M™ hang tab 1074 zijn gemaakt om snel te hechten aan een product zodat het kan worden opgehangen in het schap. Deze hang tabs zijn geweldig voor krimpfolie verpakkingen. Ook handig voor het repareren van beschadigde verpakkingen.



- Hecht direct op krimpfolie, karton, papier en veel kunststoffen.
- Polyester drager is bestand tegen schuren en scheuren.
- Transparante hang tab houdt de bedrukking van de verpakking mooi

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000051823	HT1074	3M™ Hang Tab 1074, Helder, 25 mm x 50 mm	10	Pak

3M™ Hang Tab 1075

3M™ hang tab 1075 zijn gemaakt om snel te hechten aan een product zodat het kan worden opgehangen in het schap. Deze hang tabs zijn geweldig voor krimpfolie verpakkingen. Ook handig voor het repareren van beschadigde verpakkingen.



- Hecht direct op krimpfolie, karton, papier en veel kunststoffen.
- Polyester drager is bestand tegen schuren en scheuren.
- Transparante hang tab houdt de bedrukking van de verpakking mooi

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000001899	HT1075	3M™ Hang Tab 1075, Helder, 50 mm x 50 mm	10	Pak

3M™ ScotchPad™ Hangende labels 1180

De 1180 tabbladen zijn van transparant PVC en meten 48 × 38 mm met een drukgevoelige lijm. Ze worden geleverd in rollen op liners voor automatische installatie.



- Driehoekig gat voor Europese punaises.
- Maximale ondersteunde belasting 340 g
- Transparent

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000070514	HT1180	3M™ ScotchPad™ Hangende labels 1180, Helder, 48 mm x 38 mm	1	Doos

3M™ Box Sealing Tapes

Product number	309	313	369	371	6890	3739	375E
Properties/suitable for	Low noise and colder & damper	Low noise and colder & damper	Economical general purpose	Economical general purpose	Recycled cartons	Performance tape	High performance tape
Key features (info box)							

Physical and Performance Characteristics, Key Features

Product number	309	313	369	371	6890	3739	375E
Total thickness [mm]	0.050	0.065	0.041	0.045	0.051	0.054	0.073
Adhesive type	Acrylic	Acrylic	Hot melt rubber-resin	Hot melt rubber-resin	Solvent natural rubber resin	Hot melt rubber-resin	Hot melt rubber-resin
Colour	Tan, clear, white	Tan, clear	Tan, clear	Tan, clear	Tan, clear	Tan, clear	Tan, clear
Backing material	BOPP	BOPP	BOPP	BOPP	PVC	BOPP	BOPP
Peel strength [Newton/25 mm]	6.5	8.8	10.5	11.75	5.5	11	15
Tensile strength [Newton/25 mm]	125	153	118 *	132.5	143	118	200
Elongation at break	160%	125%	162%	165%	70%	165%	140%
Light weight packaging	•		•	•			
Medium weight packaging		•			•		
Medium to heavy weight packaging						•	•
Low noise	•	•			•		
Meets BRC requirements	•	•	•*	•*		•	•

* Not all items are certified

Suggested Applications

Product number	309	313	369	371	6890	3739	375E
Lightweight box sealing	•			•			
Reduce noise level in the work area with a slow, low noise unwind	•	•			•		
Lightweight to medium-weight box sealing		•			•		
Non-critical lightweight box sealing	•		•				
Best performance application range for slotted boxes weighing up to 70 lbs / 30 kg				•			
Heat shrink sealing and bundling lightweight packages					•		
Single strip closure of fibreboard boxes						•	
Medium- to heavy-weight box sealing						•	•
Seal boxes with high recycled content							•
Product number	309	313	369	371	6890	3739	375E

Product Use

All statements, technical information, and recommendations contained in this document are based upon tests or experience that 3M believes are reliable. However, many factors beyond 3M's control can affect the use and performance of a 3M product in a particular application, including the conditions under which the product is used and the time and environmental conditions in which the product is expected to perform. Since these factors are uniquely within the user's knowledge and control, it is essential that the user evaluates the 3M product to determine whether it is fit for a particular purpose and suitable for the user's method or application. All questions of liability relating to this product are governed by the terms of the sale subject, where applicable, to the prevailing law.



Folies

Oppervlaktebeschermingsfolies

3M™ Industriële Beschermfolie 7070UV

3M™ Industriële beschermfolie 7070UV is een slijtvast, drukgevoelig zelfklevend filmproduct dat is ontworpen om meerdere industriële oppervlakken te beschermen tegen schade veroorzaakt door slijtage, krassen, erosie, UV en kleine schokken. Deze robuuste transparante film is duurzaam, flexibel en kan zich aanpassen aan gebogen oppervlakken en is gemakkelijk aan te brengen.

- Schuurvaste beschermfolie met een drukgevoelige lijmlaag
- Bescherming van industriële oppervlakken tegen schade veroorzaakt door slijtage, krassen, erosie, UV-straling en kleine schokken
- Robuust



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100089302	70701UV	3M™ Industriële Beschermfolie 7070UV, Transparant, 1219 mm x 33 m, 0.2 mm	1	Rol

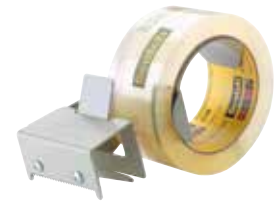


Gereedschappen

Tape applicators, dispensers en sets

Scotch® Tape Dispenser H128

De Scotch® Dozensluttape dispenser H128 is een compacte, robuuste stalen dispenser ontworpen voor het sluiten van een doos. Deze compacte dispenser zorgt voor snel en eenvoudig aanbrengen van de tape.



- Robuuste constructie voor zware werkomstandigheden
- Handdispenser is makkelijk in gebruik
- Ontworpen voor strak en nauwkeurig sluiten

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000004797	H12850	Scotch® Tape Dispenser H128, Grijs, 50 mm	6	Stuk

Scotch® Geluidsarme Dozensluttape Dispenser H150

Scotch® Tape dispenser H150 is voorzien van een unieke drukregelaar die het geluid reduceert bij afwikkelen. Deze verende regelaar drukt steeds de taperol tegen de dispenser kern terwijl het ook de tape geleidt, onder een hoek die het onplezierige geluid minimaliseert.



- Werkt gemakkelijk en stil wat hem geschikt maakt voor geluidgevoelige plekken
- Pistoolgrip zorgt voor makkelijk werken met een hand
- Verwerkt rollen tot 50 mm breed

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000056829	H150	Scotch® Geluidsarme Dozensluttape Dispenser H150, Grijs, 48 mm	6	Stuk
7000080606	H15044	Scotch® Geluidsarme Dozensluttape Dispenser H150, Grijs, 50 mm maxi	6	Stuk

Scotch® Geluidsarme Tape Dispenser H153

Scotch® Tape dispenser H153 is voorzien van een unieke drukregelaar die het geluid reduceert bij afwikkelen. Deze verende regelaar drukt steeds de taperol tegen de dispenser kern terwijl het ook de tape geleidt, onder een hoek die het onplezierige geluid minimaliseert.



- Werkt gemakkelijk en stil wat hem geschikt maakt voor geluidgevoelige plekken
- Pistoolgrip zorgt voor makkelijk werken met een hand
- Verwerkt rollen tot 75 mm breed

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000056830	H153	Scotch® Geluidsarme Tape Dispenser H153, 75 mm	6	Stuk

Gereedschappen

Scotch® Tape Dispenser H180

3M™ Scotch® Handdispenser H180 is een draagbare, lichte, gebruiksvriendelijke tapeverdelers voor handmatig gebruik.

- Eén hand, pistoolgreep ontwerp zorgt voor gemakkelijk werken
- Kunststof en metalen constructie zorgt voor een robuuste en duurzame dispenser
- Lichtgewicht dispenser maakt hem makkelijk en comfortabel in gebruik



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000146617	H180	Scotch® Tape Dispenser H180, Lichtbruin/Grijs, 50 mm	20	Stuk

Scotch® Tape Dispenser H183

Met de Scotch® Dozensluittape dispenser H183 met een pistoolgreep ontwerp kunt u tape aanbrengen en snijden tot een 75 mm brede tape, met één handbeweging. Het verwerkt dozensluittape tot 100 m met een maximale breedte van 75 mm. Met de gemonteerde instelbare rem controleert u de spanning zodat de tape nauwkeurig, zonder verspilling aangebracht kan worden.

- Door pistoolgrip makkelijk te verwerken met een hand
- Ontworpen om tape tot een breedte van 75 mm te verwerken
- Lichtgewicht dispenser maakt hem makkelijk en comfortabel in gebruik



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000031099	H183	Scotch® Tape Dispenser H183, Lichtbruin/Grijs, 75 mm	5	Stuk

Scotch® ATG-Transfertapepistool ATG700

Scotch® ATG transfertapedispensers brengen transfertape aan met een snelle, gemakkelijke, één-hands bewerking. Deze lichtgewicht transfertapedispensers zijn ideaal voor gebruik bij kleine en middelgrote assemblagetaken evenals voor lichte en zware industriële toepassingen.

- Brengt lijm aan terwijl tegelijk de beschermlaag wordt verwijderd en weer opgerold in de dispenser om opruimen achteraf te voorkomen
- Zorgt voor gecontroleerd in één stap aanbrengen met één vingerbeweging
- Afgedekte tandwielen minimaliseren vastlopen van de dispenser



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000031204	ATG700	Scotch® ATG-Transfertapepistool ATG700 Geel, Model 19600	6	Stuk
7000031200	ATG7006	Scotch® ATG-Transfertapepistool ATG700, Handdispenser Adapter Kit, 6 mm rolls	6	Stuk

Handmatige lijmpistolen

3M™ Scotch-Weld™ EPX Handmatige Applicator

3M™ Scotch-Weld™ EPX handmatige applicator voor gebruik met 45ml, 48.5ml en 50ml patronen.



- Solide uitvoering voor gebruik in een industriële omgeving
- Voor het verwerken van 3M™ scotch-weld™ lijmen in duo-pak patronen.
- Zorgt voor de juiste mengverhouding tijdens het doseren; het is niet nodig om componenten te wegen

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100244651	EXP400M	3M™ Scotch-Weld™ EPX Handmatige Applicator, 400 ml	1	Stuk
7100244652	EXP490M	3M™ Scotch-Weld™ EPX Handmatige Applicator, 490 ml	1	Stuk
7100205939	EPXG50	3M™ Scotch-Weld™ EPX Handmatige Applicator, Inclusief 1:1/2:1 & 10:1 Plunjers	1	Stuk

Pneumatische lijmpistolen

3M™ Scotch-Weld™ EPX Pneumatisch Aanbrengpistool

Met het 3M™ Scotch-Weld™ EPX Pneumatisch Handpistool kunt u snel en gemakkelijk tweecomponentenlijmen doseren, mengen en aanbrengen. Met ons handpistool, dat speciaal ontworpen is voor een efficiënte applicatie van Duo-Pak patronen met 3M™ Scotch-Weld™ Structurele Lijmen, kunt u snel en eenvoudig lijm aanbrengen met behulp van een persluchtaansluiting.



- Snel en gemakkelijk tweecomponentenlijmen mengen en doseren
- Te gebruiken met Duo-Pak patronen van 3M™ Scotch-Weld™ Structurele Lijmen
- Pistoolhandgreep voor comfortabele hantering en nauwkeurige controle

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000070273	EPXG50P	3M™ Scotch-Weld™ EPX Pneumatisch Aanbrengpistool, 1:1 + 2:0, 50 ml	1	Fles
7100230151	EPXG400D	3M™ Scotch-Weld™ EPX Pneumatisch Aanbrengpistool, 400 ml	1	Stuk
7100244653	EPXG490	3M™ Scotch-Weld™ EPX Pneumatisch Aanbrengpistool, Zwart, 490 ml	1	Stuk



Labels

Label op rol

3M™ Polyester labelmateriaal 7871

3M™ Films & Liners labelmaterialen omvatten een volledige selectie van facestocks, liners en secundaire liners voor samenstellingen naar wens die voldoen aan specifieke labelvereisten. Facestocks met toplaag omvatten polyester, acetaat, polyolefine en halfstijve vinyl, en sommige zijn verkrijgbaar met vooraf aangebrachte 3M-lijm. Kraft- en folieliners zijn verkrijgbaar met en zonder release-coating aan één of twee zijden.



- De lijm kan zich permanent hechten aan kunststoffen met een hoge of lage oppervlakte-energie (HSE/LSE), getextureerde en gebogen oppervlakken, poedercoatings en licht geoliede metalen
- Dikke lijmlaag zorgt voor sterkere hechting aan getextureerde oppervlakken
- De facestock is voorzien van een toplaag voor thermotransferprinten

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116117	7871EC150	3M™ Polyester labelmateriaal 7871, Wit, 150 mm x 508 m	1	Rol
7000116060	7871EC75	3M™ Polyester labelmateriaal 7871, Wit, 750 mm x 500 m	1	Rol
7000116065	7871EJ15	3M™ Polyester labelmateriaal 7871EJ, Wit, 150 mm x 508 m	1	Rol

3M™ Thermal Transfer polyester labelmateriaal 7872

3M™ Thermal Transfer polyester labelmateriaal 7872 is een glanzend polyester labelmateriaal met uitstekende duurzaamheid en vochtbestendigheid. Dit labelproduct is voorzien van 3M™ Hoogwaardige acrylaatlijm 350 en biedt een uitstekende chemische bestendigheid en hoog hechtvermogen, zelfs bij hoge temperaturen.



- De lijm kan zich permanent hechten aan kunststoffen met een hoge of lage oppervlakte-energie (HSE/LSE), getextureerde en gebogen oppervlakken, poedercoatings en licht geoliede metalen
- Dikke lijmlaag zorgt voor sterkere hechting aan getextureerde oppervlakken
- De facestock is voorzien van een toplaag voor thermotransferprinten

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116069	7872EJ15	3M™ Polyester Label Materiaal 7872EJ, platina, 150 mm x 508 m	1	Rol

3M™ Thermal Transfer labelmateriaal 7815E

3M™ Films & Liners labelmaterialen omvatten een volledige selectie van facestocks, liners en secundaire liners voor samenstellingen naar wens die voldoen aan specifieke labelvereisten. Facestocks met toplaag omvatten polyester, acetaat, polyolefine en halfstijve vinyl, en sommige zijn verkrijgbaar met vooraf aangebrachte 3M-lijm. Kraft- en folieliners zijn verkrijgbaar met en zonder release-coating aan één of twee zijden.



- Materialen die zijn ontworpen voor een efficiënte, effectieve samenstelling van labels naar wens
- Facestocks met toplaag omvatten polyester, vinyl en polyethyleen, voor sterkte en vervormbaarheid
- Geschikt voor een reeks druktechnieken, waaronder flexodruk, dot-matrix en thermotransfer

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116071	7815H152	3M™ Polyester Label Materiaal 7815EH, Wit, 150 mm x 508 m	1	Rol

Labels

3M™ Thermal Transfer labelmateriaal 7816E

3M™ Films & Liners labelmaterialen omvatten een volledige selectie van facestocks, liners en secundaire liners voor samenstellingen naar wens die voldoen aan specifieke labelvereisten. Facestocks met toplaag omvatten polyester, acetaat, polyolefine en halfstijve vinyl, en sommige zijn verkrijgbaar met vooraf aangebrachte 3M-lijm. Kraft- en folieliners zijn verkrijgbaar met en zonder release-coating aan één of twee zijden.

- Materialen die zijn ontworpen voor een efficiënte, effectieve samenstelling van labels naar wens
- Facestocks met toplaag omvatten polyester, vinyl en polyethyleen, voor sterkte en vervormbaarheid
- Geschikt voor een reeks druktechnieken, waaronder flexodruk, dot-matrix en thermotransfer



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116080	7.816E+155	3M™ Polyester Label Materiaal 7816E, Wit, 150 mm x 508 m	1	Rol

3M™ Thermal Transfer labelmateriaal 7818EH

3M™ Films & Liners labelmaterialen omvatten een volledige selectie van facestocks, liners en secundaire liners voor samenstellingen naar wens die voldoen aan specifieke labelvereisten. Filmfacestocks met toplaag omvatten polyester, acetaat, polyolefin en halfstijve vinyl, en sommige zijn verkrijgbaar met vooraf aangebrachte 3M-lijm. Kraft- en folieliners zijn verkrijgbaar met en zonder release-coating aan één of twee zijden.

- Materialen die zijn ontworpen voor een efficiënte, effectieve samenstelling van labels naar wens
- Facestocks met toplaag omvatten polyester, vinyl en polyethyleen, voor sterkte en vervormbaarheid
- Geschikt voor een reeks druktechnieken, waaronder flexodruk, dot matrix en thermotransfer



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116101	7818EH	3M™ Polyester Label Materiaal 7818EH, Zilver, 150 mm x 508 m	1	Rol

3M™ Thermal Transfer labelmateriaal 7813EH

3M™ Films & Liners labelmaterialen omvatten een volledige selectie van facestocks, liners en secundaire liners voor samenstellingen naar wens die voldoen aan specifieke labelvereisten. Facestocks met toplaag omvatten polyester, acetaat, polyolefine en halfstijve vinyl, en sommige zijn verkrijgbaar met vooraf aangebrachte 3M-lijm. Kraft- en folieliners zijn verkrijgbaar met en zonder release-coating aan één of twee zijden.

- Materialen die zijn ontworpen voor een efficiënte, effectieve samenstelling van labels naar wens
- Facestocks met toplaag omvatten polyester, vinyl en polyethyleen, voor sterkte en vervormbaarheid
- Geschikt voor een reeks druktechnieken, waaronder flexodruk, dot-matrix en thermotransfer



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116354	7813EH15	3M™ Polyester Label Materiaal 7813EH, Zilver, 150 mm x 508 m	1	Rol

Labels

3M™ Thermal Transfer labelmateriaal 7879EJ

3M™ Thermal Transfer polyester labelmateriaal 7879EJ is een duurzaam zilverkleurig polyester labelmateriaal dat is ontworpen voor gebruik in veeleisende toepassingen. Dit labelmateriaal is voorzien van 3M™ Hoogwaardige acrylaatlijm 350E en biedt een uitstekende chemische bestendigheid en hoog hechtvermogen, zelfs bij hoge temperaturen.



- De toplaag biedt de voordelen van een matte coating in combinatie met een oppervlak dat glad genoeg is voor thermotransferprinten
- 3M™ Hoogwaardige acrylaatlijm 350E hecht zich permanent aan kunststoffen met een hoge of lage oppervlakte-energie (HSE/LSE), getextureerde en gebogen oppervlakken, poedercoatings en licht geoliede metalen
- Liner van pergamijn papier

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100024544	7879EJ75	3M™ Polyester Label Materiaal 7879EJ, Zilver matt, 750 mm x 500 m, Jumbo TT3 350E/46	2	Rol
7100024083	7879EJ150	3M™ Polyester Label Materiaal 7879EJ, Zilver, 150 mm x 508 m	1	Rol

3M™ Thermal Transfer printbaar retroreflecterend labelmateriaal 3929

3M™ Labelmateriaal 3929, thermotransfer printbare retroreflecterende film met 3M™ Lijm 200 op een papieren liner met kleicoating, is ontworpen voor op lange afstand scannen van streepjescodes. Wanneer met streepjescodes bedrukt, verlengt de retroreflecterende facestock de maximale en minimale scanafstand van langeafstandscanners.



OPMERKING: 3M kan bij dit materiaal geen maximale scanafstand specificeren vanwege de verschillen tussen langeafstandscanners.

- Retroreflecterende facestock
- Ontworpen om te gebruiken met langeafstandscanners
- Waaivouwen wordt niet aanbevolen, rol-op-rol is het continue printproces dat de voorkeur heeft

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116134	3929152	3M™ Thermal Transfer Printable Label Materiaal 3929, Zilver, 152 mm x 508 m	1	Rol
7000116136	3929610	3M™ Thermal Transfer Printable Label Materiaal 3929, Zilver, 610 mm x 508 m	2	Rol

3M™ Scotch® Foto-elektrische scantape 7800

Scotch® Foto-elektrische scantape 7800 is een retroreflecterende tape met zichtbare lens en een drukgevoelige lijm die is ontworpen voor gebruik als vervangbare codemarkeringen in automatische magazijn- of transportbanden. Dit product biedt een uitzonderlijk contrast met zijn achtergrond voor verhoogde nauwkeurigheid, betrouwbaarheid en scherptediepte in foto-elektrische sorteer- en classificatiesystemen en kan worden gebruikt in een lijn met automatisch aanbrenngereedschap of met handdispensers voor identificatie of eenvoudige sortering van kartonnen verzendverpakkingen.



- Plakt op diverse oppervlakken
- Nauwkeurige en betrouwbare foto-elektrische sortering
- Zorgeloze prestaties

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000048467	7800165	3M™ Folielabelmateriaal 7800, Zilver, 165 mm x 508 m	1	Rol
7000048578	7800508	3M™ Folielabelmateriaal 7800, Zilver, 508 mm x 508 m	2	Rol

Labels

3M™ Hittebestendig label 3922

Hittebestendig labelmateriaal 3922 wordt aanbevolen voor toepassingen met labels met thermotransferprint waarbij een hoge duurzaamheid en uitstekende bestendigheid tegen de hoogste toepassingstemperaturen vereist zijn.

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000068216	3922305	3M™ Hoge Temperatuur Resistent Label Materiaal 3922, Lichtbruin, 305 mm x 300 m	1	Rol

3M™ Thermal Transfer labelmateriaal 7810

3M™ Thermal Transfer polyester labelmateriaal 7810 is een duurzaam mat polyester materiaal met een hoge slijtvastheid en chemische bestendigheid. Dit materiaal is voorzien van 3M™ Acrylaatlijm 300, die snel hecht op een groot aantal verschillende oppervlakken, waaronder kunststoffen met lage oppervlakte-energie.

- Matte TT-toplaag op witte PET-facestock
- De matte toplaag biedt de voordelen van een matte coating in combinatie met een oppervlak dat glad genoeg is voor thermotransferprinten
- De lijm hecht goed aan vele verschillende ondergronden, waaronder metalen en kunststoffen met een hoge en lage oppervlakte-energie (HSE/LSE).

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000116350	7810EH	3M™ Polyester Label Materiaal 7810EH, Wit, 150 mm x 508 m	1	Rol

3M™ Dot-matrix labelmaterialen

3M™ Dot-matrix labelmaterialen zijn speciaal ontworpen voor computerprinten, inclusief dot-matrix/impact. Facestocks van polyester tot halfstijve vinyl met toplaag zijn bij uitstek geschikt voor variabele informatie en om met de hand te beschrijven. Een reeks 3M-lijmen voor labeltoepassingen, van omgevingen met lage temperaturen en zuurbestendige batterijlabels tot decoratieve folies en overlaminaten.

- Speciaal ontworpen voor computerprinttoepassingen, waaronder dot-matrix/impact
- Facestocks omvatten polyester, polypropyleen en halfstijve vinyl voor zowel duurzaamheid als vervormbaarheid
- Uitstekend voor variabele informatie en uitstekend printbaar



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100174285	3692A122	3M™ Dot Matrix-labelmaterialen, 3692-1802ADL+, Geel Glossy, 1220 mm x 50 m	1	Rol
7100174287	3692B914	3M™ Dot Matrix-labelmaterialen, 3692-1802BDL+, Geel Glossy, 914 mm x 50 m	1	Rol

Labels

3M™ Scotchcal™ Polyvinylchloridefolie 3690E+

3M™ Scotchcal™ Label 3690+ bevat van een duurzame PVC-facestock en een speciaal gemodificeerde acrylaatlijm. De lijm is ontworpen om goed te hechten aan moeilijke oppervlakken, zoals ruwe en poreuze ondergronden, en materialen met een lage oppervlakte-energie, zoals polyethyleen en polypropyleen. Het is geschikt voor buitentoepassingen die een hoge mate van duurzaamheid vereisen. Dankzij de geringe dikte en flexibiliteit kan het zich goed aanpassen aan kleine diameters en complexe gebogen oppervlakken.



- Witte PVC-facestock biedt duurzaamheid en vervormbaarheid
- Ontworpen om ultraviolet licht, extreme temperaturen en oplosmiddelen te weerstaan
- Streepjescodes met een hoge dichtheid kunnen op elk papier worden afgedrukt met een thermotransfer-printer en harslint

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100174271	3690152	3M™ Thermal Transfer Label Materiaal 3690E+, Wit Glossy, 152 mm x 250 m	1	Rol
7100174272	3690305	3M™ Thermal Transfer Label Materiaal 3690E+, Wit Glossy, 305 mm x 500 m	1	Rol
7100174095	3690122W	3M™ Thermal Transfer Label Materiaal 3690E+, Wit Matte, 1220 mm x 250 m	1	Rol

3M™ Lasermarkeerbaar labelmateriaal

3M™ lasermarkeerbaar labelmateriaal heeft een toplaag die tijdens het proces wordt weggeëtsd om een uiterst duurzame afbeelding te onthullen. Dezelfde laser kan het label ook 'kiss-cut' op maat snijden, waardoor de flexibiliteit wordt gemaximaliseerd voor het produceren van variabele labels voor duurzame toepassingen.



- Uiterst duurzame prestaties
- Facestocks met toplaag omvatten polyester, vinyl en polyethyleen, voor sterkte en vervormbaarheid
- Geschikt voor een reeks druktechnieken, waaronder flexodruk, dot-matrix en thermotransfer

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000068792	784890	3M™ Lasermarkeerbare labelvoorraad 7848, Mat grijs/Zwart, 90 mm x 300 m	1	Rol
7000068786	7846120	3M™ Lasermarkeerbare labelvoorraad 7846, Zilver, 120 mm x 300 m	1	Rol
7000032796	7848120	3M™ Lasermarkeerbare labelvoorraad 7848, Zwart, 120 mm x 300 m	1	Rol

3M™ Lasermarkeerbaar Labelmateriaal 7847

3M™ Lasermarkeerbaar Labelmateriaal 7847 is een speciaal filmlabelmateriaal waarbij een laser de bovenste laag van een dubbele oppervlaktelaag kan verwijderen om een afbeelding te creëren.



- Gegoten gemodificeerde acrylaat facestock biedt duurzaamheid op de lange termijn en uitstekende slijtvastheid, temperatuur, chemische en omgevingsbestendigheid
- Afbeeldingen met hoge resolutie en hoog contrast die kunnen worden gemarkeerd met standaard Nd-Yag-lasers voor kleinere streepjescodes, 2D-symbolen en fijne tekst
- Uitstekende converteerbaarheid ('kiss cutting') van acrylaat facestock op verdichte kraftpapierliner

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000068795	784790	3M™ Lasermarkeerbare labelvoorraad 7847, Zwart, 90 mm x 300 m	1	Rol
7000032797	7847120	3M™ Lasermarkeerbare labelvoorraad 7847, Zwart, 120 mm x 300 m	1	Rol

Labels

3M™ Zeefdrukbare vellen polyester labelmateriaal 7931

3M™ Zeefdrukbare vellen polyester labelmateriaal 7931 is een duurzaam, hoogwaardig materiaal met een uitstekende thermische stabiliteit en vocht- en chemische bestendigheid.

- Facestock met toplaag voor verbeterde inkt hechting
- De eindgebruiker kan naar wens het materiaal van informatie voorzien via thermotransferprinten
- 3M Lijm 300 hecht goed aan diverse ondergronden, waaronder metalen en kunststoffen met een hoge of lage oppervlakte-energie (HSE, LSE)



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000048834	7931508	3M™ Zeefdruklijm 7931, Wit, 508 mm x 686 mm	100	Vel

3M™ Zeefdrukbare vellen polyester labelmateriaal 7950

3M™ Zeefdrukbare vellen polyester labelmateriaal 7950 is een duurzaam, hoogwaardig materiaal met een uitstekende thermische stabiliteit en vocht- en chemische bestendigheid.

- Facestock met toplaag voor verbeterde inkt hechting
- De eindgebruiker kan naar wens het materiaal van informatie voorzien via thermotransferprinten
- 3M Lijm 300 hecht goed aan diverse ondergronden, waaronder metalen en kunststoffen met een hoge of lage oppervlakte-energie (HSE, LSE)

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000028885	7950508	3M™ Zeefdruklijm 7950, Helder, 508 mm x 686 mm	100	Vel

3M™ Vellen labelmateriaal 7903

3M™ Vellen labelmateriaal 7903 is een duurzaam, hoogwaardig materiaal met een uitstekende thermische stabiliteit en vocht- en chemische bestendigheid.

- Facestock voor 3M™ Vellen labelmateriaal 7903 is behandeld voor inkt hechting
- Door de liner kunnen vellen gemakkelijk worden verwerkt en blijven deze goed plat liggen. De achterkant van de liner is niet bedrukbaar
- 3M™ Vellen labelmateriaal 7903 is UL-erkend (dossier MH11410) en CSA-goedgekeurd (dossier 99316). Zie de UL- en CSA-lijsten voor details



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000029169	7903508	3M™ Zeefdruklijm 7903, Zilver, 508 mm x 686 mm	100	Vel

3M™ Vellen labelmateriaal 7905

3M™ Vellen labelmateriaal 7905 is een duurzaam, hoogwaardig materiaal met een uitstekende thermische stabiliteit en vocht- en chemische bestendigheid.

- Facestock met toplaag voor verbeterde inkt hechting
- De eindgebruiker kan naar wens het materiaal van informatie voorzien via thermotransferprinten
- Door de liner kunnen vellen gemakkelijk worden verwerkt en blijven deze goed plat liggen



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000050176	7905686	3M™ Zeefdruklijm 7905, Helder, 508 mm x 686 mm	100	Vel

Labels

3M™ Sheet and Screen labelmateriaal 7908E

3M™ Sheet and Screen labelmaterialen 7908E is onze 50 micron dikke, glanzend witte polyester facestock met 45 micron acrylaatlijm 350 op een 170 micron dikke kraftliner met polyestercoating voorzien van groen 3M-logo. Het wordt door UL erkend en door CSA geaccepteerd.



- Facestocks (polyester en vinyl) en lijmen bieden hittebestendigheid, helderheid en UV-bestendigheid
- 350 hoogwaardige acrylaatlijm voor hoge afschuifsterkte op ondergronden met een lage oppervlakte-energie (LSE).
- Liners met polyestercoating en folieliners zijn geschikt voor een efficiënte verwerking

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7100169890	7908E508	3M™ Zeefdrukljm 7908E, Wit, 508 mm x 686 mm	100	Vel

3M™ Sheet and Screen labelmateriaal 7909S

3M™ Vellen labelmateriaal 7909 is een duurzaam, hoogwaardig materiaal met een uitstekende thermische stabiliteit en vocht- en chemische bestendigheid.



- Door de liner kunnen vellen gemakkelijk worden verwerkt en blijven deze goed plat liggen
- De achterkant van de liner is niet bedrukbaar
- Dossier MH11410 voor UL-erkenning, dossier 99316 voor certificering door de CSA Group

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000029159	7909S508	3M™ Zeefdrukljm 7909S, Zilver, 508 mm x 686 mm	100	Vel

3M™ Sheet and Screen labelmateriaal 7940

3M™ Aluminiumfolie labelmateriaal 7940 is een duurzaam, dun aluminium dat is ontworpen om te voldoen aan de verschillende uitdagingen van naamplaattoepassingen. 3M™ Aluminiumfolie labelmateriaal 7940 maakt gebruik van 3M™ Lijm 320, die een uitstekende hechting biedt op verschillende oppervlakken, waaronder kunststoffen met hoge oppervlakte-energie (HSE) en kunststoffen met lage oppervlakte-energie (LSE).



- De liner voor 3M-labelmateriaal 7940 biedt een gemakkelijke verwerking van het vel en is ontworpen om plat te leggen
- De achterkant van de liner is niet bedrukbaar
- UL-erkende folie MH11410

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000050051	7940508	3M™ Zeefdrukljm 7940, Zilver, 508 mm x 686 mm	100	Vel

Labels

3M™ Overlaminat Labelmateriaal 8417

3M™ PET Duurzaam Labelmateriaal 8417 is een zelfopgewikkelde transparante polyesterfilm (zonder liner) gecoat met 3M™ Adhesief 100 tegen hoge temperatuur bestand acrylaat. Het wordt vaak gebruikt als overlaminat in combinatie met 3M™ PET Duurzaam Labelmateriaal 8418.

- Labels voor beschermende overlaminattoepassingen
- Biedt UV-bestendigheid en helpt kleurvervaging te voorkomen
- Facestock is bestand tegen schuren, slijtage en weersinvloeden



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000048426	84175019	3M™ Beschermend Overlaminat 8417, Clear, 50 mm x 198 m	24	Rol

3M™ Overlaminat labelmateriaal 7742

3M™ Overlaminat labelmateriaal 7742 is gemaakt met een matte polyesterfolie die wordt aanbevolen voor optimale duurzaamheid en UV-blootstelling buiten. 3M™ Lijm 400 biedt uitstekende prestaties bij lage temperaturen, verouderd langzaam en is daardoor beter bestand tegen vergeling in buitentoepassingen.

- Labels voor beschermende overlaminattoepassingen
- Bieden UV-bestendigheid en helpen kleurvervaging te voorkomen
- Facestock is bestand tegen schuren, slijtage en weersinvloeden



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000048907	7742686	3M™ Overlaminat Labelmateriaal 7742, Helder, polyester, 686 mm x 508 m	2	Rol

3M™ Zeefdrukbare vellen polyester labelmateriaal 7980

3M™ Zeefdrukbare vellen polyester labelmateriaal 7980 is een duurzaam, hoogwaardig materiaal met een uitstekende thermische stabiliteit en vocht- en chemische bestendigheid. Dit materiaal is voorzien van 3M™ Lijm 300, dat snel hecht op een groot aantal verschillende oppervlakken, waaronder kunststoffen met lage oppervlakte-energie.

- De matte coating is geschikt voor zeefdruk en bestand tegen slijtage door licht schuren, chemicaliën, vocht en grote temperatuurschommelingen
- 3M Lijm 300 hecht goed aan diverse ondergronden, waaronder metalen en kunststoffen met een hoge of lage oppervlakte-energie (HSE, LSE)
- Door de liner kunnen vellen gemakkelijk worden verwerkt en blijven deze goed plat liggen. De achterkant van de liner is niet bedrukbaar



Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000029168	7980508	3M™ Dot Matrix-labelmaterialen 7980, Wit, 508 mm x 686 mm	100	Vel

Labels

3M™ Tamper Evident labelmaterialen

3M™ Tamper Evident labelmaterialen zijn verkrijgbaar in diverse materialen, patronen en kleuren voor specifieke sabotagebestendige labeltoepassingen. Afbreekbare en niet-afbreekbare facestocks, waaronder papier, vinyl, acetaat en polyester, en lijmen zijn ontwikkeld voor diverse oppervlakken, waaronder polyolefinen. Versterkte papieren liners bieden maatvastheid tijdens de verwerking.



- Ontworpen voor een reeks labeltoepassingen waarbij het tegengaan van sabotage belangrijk is
- Afbreekbare en niet-afbreekbare facestocks omvatten papier, vinyl, acetaat en polyester voor betrouwbaar gebruik en verwerking
- Reeks acrylaatlijmen gemaakt voor sterkte, hechting en transparantie op verschillende oppervlakken

Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000068779	3812152WH	3M™ Afbreekbaar Polyurethaan Label Materiaal 3812DSL, Wit, 152 mm x 508 m	1	Rol

Index

Product-ID	Pagina
700000792	45
700000793	45
700000812	12
700000877	38
700000878	38
700000880	41
700000884	40
700000887	39
700000888	40
700000891	41
700000898	29
700000902	28
700000905	29
700000906	29
700000907	49
700000917	36
700000923	34
700001161	145
700001173	150
700001178	140
700001189	94
700001210	153
700001226	114
700001229	154
700001301	167
700001314	142
700001315	142
700001317	113
700001323	48
700001329	162
700001330	163
700001482	95
700001488	148
700001581	152
700001582	152
700001584	50
700001899	208
700001960	128
700001961	123
700001962	123
700001972	122
700001973	123
700001979	125
700002103	128
700002105	130
700002127	122
700002128	122
700002130	122
700002131	122
700002132	122
700002133	122
700004797	214
700006768	47
700006770	50
700006772	112
700006778	67
700008488	74
700017005	137

Product-ID	Pagina
7000021302	158
7000028590	28
7000028622	28
7000028850	137
7000028851	135
7000028852	137
7000028853	137
7000028854	137
7000028855	137
7000028858	150
7000028860	145
7000028867	167
7000028874	104
7000028875	198
7000028885	219, 223
7000028889	140
7000028933	164
7000028946	157
7000028947	157
7000029006	142
7000029041	114
7000029043	64
7000029048	184
7000029049	184
7000029082	158
7000029106	109
7000029136	152
7000029144	152
7000029146	152
7000029150	152
7000029152	151
7000029153	166
7000029154	166
7000029159	220, 224
7000029168	221, 225
7000029169	219, 223
7000029691	122
7000029692	122
7000031099	215
7000031200	215
7000031204	215
7000032383	165
7000032420	45
7000032796	218, 222
7000032797	218, 222
7000033072	111
7000033073	110
7000033105	77
7000033106	77
7000033110	88
7000033111	71
7000033112	71
7000033113	71
7000033115	72

Product-ID	Pagina
7000033116	72
7000033117	72
7000033118	73
7000033119	80
7000033123	73
7000033126	74
7000033127	74
7000033128	73
7000033129	78
7000033131	65
7000033137	79
7000033140	82
7000033141	66
7000033143	66
7000033144	66
7000033722	161
7000033731	33
7000033732	33
7000033748	34
7000033763	15
7000035363	155
7000035364	155
7000035365	155
7000035368	203
7000035373	202
7000035376	202
7000035377	203
7000035390	155
7000035391	156
7000035392	155
7000035410	154
7000035434	85
7000035435	85
7000035443	86
7000035445	107
7000035829	166
7000035835	152
7000036203	148
7000038379	109
7000041758	86
7000041764	106
7000041765	100
7000041773	87
7000042346	94
7000042350	193
7000042352	186
7000042353	194
7000042356	186
7000042357	191
7000042358	191
7000042359	195
7000042360	195
7000042361	188
7000042362	188
7000042363	186
7000042364	186
7000042365	185
7000042366	185

Product-ID	Pagina
7000042367	187
7000042368	187
7000042369	190
7000042370	191
7000042371	193
7000042372	190
7000042374	198
7000042375	193
7000042376	194
7000042377	186
7000042382	187
7000042383	187
7000042385	190
7000042386	190
7000042388	189
7000042389	83
7000042390	83
7000042415	179
7000042417	180
7000042428	103
7000042429	89
7000042430	88
7000042431	102
7000042432	95
7000042433	94
7000042435	106
7000042745	192
7000042748	195
7000042749	192
7000042750	192
7000042752	194
7000042753	194
7000042755	196
7000042756	187
7000042757	112
7000042758	112
7000043127	73
7000043128	74
7000043129	65
7000043744	180
7000046343	46
7000046346	33
7000046513	39
7000046541	29
7000046563	37
7000046574	34
7000046594	30
7000047423	195
7000047426	196
7000047429	193
7000047430	193
7000047441	166
7000047442	166
7000047450	136
7000047454	136
7000047455	136
7000047459	136
7000047460	136

Index

Product-ID	Pagina
7000047461	135
7000047462	135
7000047463	135
7000047470	135
7000047474	136
7000047477	136
7000047478	136
7000047522	150
7000048380	135
7000048386	137
7000048387	137
7000048399	112
7000048401	136
7000048402	136
7000048404	139
7000048423	145
7000048424	99
7000048426	221, 225
7000048455	145
7000048456	145
7000048457	145
7000048458	145
7000048459	145
7000048467	216, 220
7000048470	183
7000048482	82
7000048483	82
7000048496	104
7000048524	135
7000048566	168
7000048578	216, 220
7000048580	96
7000048602	206
7000048605	154
7000048606	154
7000048608	154
7000048610	147
7000048627	147
7000048628	147
7000048629	147
7000048634	147
7000048706	114
7000048707	114
7000048710	135
7000048712	167
7000048716	152
7000048746	109
7000048748	113
7000048833	147
7000048834	219, 223
7000048838	95
7000048850	157
7000048856	108
7000048873	108
7000048897	84

Product-ID	Pagina
7000048907	221, 225
7000048913	138
7000048917	138
7000048918	138
7000048921	137
7000048923	138
7000048924	138
7000048939	167
7000049014	163
7000049097	113
7000049101	142
7000049133	142
7000049163	116
7000049173	198
7000049192	178
7000049210	70
7000049238	83
7000049243	92
7000049257	70
7000049273	112
7000049274	112
7000049275	112
7000049321	112
7000049325	112
7000049448	69
7000049547	96
7000049597	149
7000049603	149
7000049604	148
7000049661	158
7000049662	158
7000049682	118
7000049683	117
7000050051	220, 224
7000050052	145
7000050053	153
7000050071	166
7000050073	152
7000050074	153
7000050075	153
7000050076	153
7000050077	152
7000050118	151
7000050120	151
7000050121	151
7000050122	151
7000050128	151
7000050130	166
7000050131	166
7000050137	50
7000050176	219, 223
7000051823	208
7000051892	128
7000051893	128
7000051903	123
7000052009	131

Product-ID	Pagina
7000052144	130
7000052203	130
7000052204	131
7000052220	122
7000052222	124
7000052226	124
7000056829	214
7000056830	214
7000059884	154
7000059885	154
7000061749	44
7000061750	44
7000061751	44
7000061752	44
7000061757	48
7000061766	42
7000061767	42
7000061768	42
7000061778	45
7000061785	45
7000061786	45
7000061787	44
7000061788	45
7000061789	44
7000062000	141
7000062001	107
7000062459	153
7000062462	155
7000062909	47
7000068216	221
7000068779	222, 226
7000068786	218, 222
7000068792	218, 222
7000068795	218, 222
7000070273	216
7000070288	44
7000070289	44
7000070297	44
7000070298	44
7000070299	44
7000070301	44
7000070307	167
7000070322	135
7000070387	82
7000070514	208
7000070515	88
7000070522	124
7000070523	126
7000070525	128
7000070534	130
7000071528	115
7000071715	58
7000071716	58
7000071733	112
7000071735	112

Product-ID	Pagina
7000071736	112
7000071738	112
7000071739	111
7000071740	111
7000071742	111
7000071743	111
7000071744	111
7000071745	111
7000071748	110
7000071750	110
7000071751	110
7000071753	110
7000071798	165
7000071804	165
7000072160	77
7000072164	77
7000072165	77
7000072166	77
7000072168	77
7000072169	77
7000072171	77
7000072176	80
7000072178	80
7000072179	80
7000072183	87
7000072184	87
7000072197	76
7000072198	76
7000072200	76
7000072201	76
7000072202	76
7000072204	76
7000072205	76
7000072206	76
7000072212	77
7000072216	77
7000072217	77
7000072218	77
7000072222	88
7000072229	88
7000072230	88
7000072231	88
7000072243	72
7000072247	72
7000072248	72
7000072250	71
7000072251	71
7000072252	72
7000072253	72
7000072254	72
7000072255	71
7000072257	72
7000072259	71
7000072260	71
7000072261	71
7000072262	71
7000072263	71
7000072264	71

Index

Product-ID	Pagina
7000072265	71
7000072266	71
7000072267	71
7000072270	72
7000072276	72
7000072281	73
7000072285	73
7000072289	72
7000072290	72
7000072292	72
7000072293	72
7000072294	72
7000072299	80
7000072300	80
7000072301	80
7000072302	80
7000072303	80
7000072309	73
7000072311	73
7000072313	73
7000072317	74
7000072319	74
7000072320	74
7000072321	74
7000072322	74
7000072324	81
7000072326	81
7000072327	81
7000072330	81
7000072337	78
7000072341	79
7000072349	79
7000072350	79
7000072351	78
7000072352	78
7000072353	78
7000072355	78
7000072356	78
7000072379	64
7000072381	64
7000072382	64
7000072383	64
7000072384	64
7000072385	64
7000072386	64
7000072387	64
7000072399	65
7000072407	65
7000072409	65
7000072411	65
7000072413	65
7000072414	65
7000072438	81
7000072442	81
7000072444	81
7000072445	81
7000072450	80
7000072454	81

Product-ID	Pagina
7000072462	67
7000072463	67
7000072464	67
7000072465	67
7000072466	67
7000072467	67
7000072476	79
7000072478	79
7000072479	79
7000072483	79
7000072484	79
7000072487	79
7000072500	66
7000072501	66
7000072502	66
7000072504	66
7000072505	66
7000072511	66
7000072512	66
7000072522	82
7000072523	82
7000072524	82
7000072525	82
7000072529	66
7000072530	66
7000072533	66
7000073406	108
7000073424	91
7000077193	44
7000077229	44
7000077254	42
7000077265	44
7000077268	44
7000079781	161
7000079786	161
7000079791	24
7000079794	161
7000079797	161
7000079798	161
7000079807	161
7000079817	34
7000079818	34
7000079819	34
7000079821	33
7000079823	34
7000079839	35
7000079870	13
7000079883	13
7000079889	43
7000079890	43
7000079900	13
7000079967	36
7000079968	36
7000079998	10
7000080008	15
7000080020	11
7000080037	15
7000080206	32

Product-ID	Pagina
7000080208	32
7000080239	36
7000080242	36
7000080245	36
7000080250	37
7000080396	13
7000080483	137
7000080556	166
7000080606	214
7000087691	47
7000088508	148
7000088544	145
7000095173	46
7000095174	46
7000095179	43
7000095237	205
7000095238	206
7000095240	205
7000095243	206
7000095244	153
7000095261	153
7000095268	153
7000095271	203
7000095272	203
7000095276	203
7000095286	206
7000095299	156
7000095322	153
7000095343	202
7000095346	202
7000095378	203
7000095393	204
7000095395	204
7000095396	204
7000095400	204
7000095401	204
7000095403	204
7000095404	204
7000095409	204
7000095411	204
7000095412	204
7000095434	204
7000095437	204
7000095475	202
7000095476	202
7000095477	207
7000095478	207
7000095501	207
7000095502	207
7000095504	201
7000095505	202
7000095540	201
7000095541	202
7000095555	207
7000095556	207
7000095570	155
7000095572	155
7000095573	155

Product-ID	Pagina
7000095574	155
7000095575	155
7000095576	155
7000095577	155
7000095578	155
7000095582	202
7000095618	207
7000095619	207
7000095630	201
7000095631	204
7000095639	207
7000095640	207
7000095671	204
7000095687	156
7000095688	156
7000095689	156
7000095690	157
7000095691	157
7000095692	157
7000095695	156
7000095697	157
7000095715	204
7000095844	154
7000095896	204
7000096162	141
7000096242	85
7000096243	85
7000096244	85
7000096245	84
7000096247	85
7000096248	85
7000096252	84
7000096253	86
7000096450	87
7000096451	86
7000110555	25
700011459	164
700011460	164
700011461	164
700011462	164
700011463	164
700011464	164
700011465	164
700011466	164
700011467	164
700011468	164
700011469	164
700011470	164
700011471	164
700011472	164
700011473	163
700011474	163
700011475	163
700011476	163
700011477	163
700011478	164
700011479	164
700011480	164

Index

Product-ID	Pagina
700011483	163
700011484	164
700011485	164
700011486	164
700011487	163
700011488	164
700011490	163
700011521	110
700011522	110
700011526	106
700011527	106
700011534	100
700011535	100
700011563	87
700011564	87
700011566	86
700011971	141
700011987	106
700011993	141
700011997	106
7000115525	93
7000115642	93
7000115647	91
7000115660	92
7000115666	92
7000115673	93
7000115869	198
7000115871	106
7000115873	106
7000115874	106
7000115875	106
7000115876	106
7000115982	189
7000116019	83
7000116020	83
7000116021	84
7000116022	84
7000116023	84
7000116029	83
7000116030	83
7000116031	83
7000116032	83
7000116033	83
7000116035	83
7000116040	83
7000116060	218
7000116065	218
7000116069	218
7000116071	218
7000116080	219
7000116101	219
7000116117	218
7000116134	216, 220
7000116136	216, 220
7000116350	221
7000116354	219
7000116477	181

Product-ID	Pagina
7000116478	181
7000116479	181
7000116480	181
7000116481	181
7000116490	181
7000116491	181
7000116492	181
7000116494	179
7000116515	183
7000116516	180
7000116517	180
7000116521	179
7000116528	180
7000116555	94
7000116556	94
7000116558	94
7000116559	94
7000116560	94
7000116578	105
7000116583	100
7000116584	100
7000116585	91
7000116587	94
7000116590	100
7000116591	103
7000116593	103
7000116594	88
7000116595	88
7000116596	88
7000116597	88
7000116602	88
7000116623	95
7000116631	102
7000116632	102
7000116634	102
7000116638	103
7000116639	103
7000116640	105
7000116641	105
7000116642	104
7000116643	104
7000116644	103
7000116651	94
7000116652	104
7000116653	104
7000116658	103
7000116659	105
7000116660	104
7000116661	103
7000116671	102
7000116672	102
7000116673	102
7000116674	102
7000116675	102
7000116772	30
7000116775	31
7000116779	31
7000116782	35

Product-ID	Pagina
7000116787	31
7000116790	31
7000116822	35
7000122466	197
7000124799	131
7000126328	129
7000144706	138
7000144707	138
7000144708	138
7000144794	166
7000145978	126
7000146617	215
7010292805	140
7100002405	158
7100003021	77
7100003056	167
7100003278	50
7100005566	38
7100007793	37
7100008178	40
7100008737	40
7100008738	38
7100009003	186
7100009195	37
7100009688	20
7100010680	17
7100011056	20
7100011610	37
7100011658	192
7100015263	138
7100015266	139
7100015959	46
7100016326	148
7100016838	104
7100018691	36
7100019029	66
7100020027	129
7100020333	39
7100020334	41
7100020336	41
7100020337	37
7100020456	38
7100020587	90
7100021262	90
7100021264	90
7100021265	89
7100021266	89
7100021267	89
7100021268	89
7100021269	90
7100021280	90
7100021281	90
7100021282	90
7100021283	89
7100021285	90
7100021286	89
7100023018	41
7100023053	39

Product-ID	Pagina
7100023282	89
7100023283	89
7100023468	89
7100024045	21
7100024055	21
7100024083	216, 220
7100024544	216, 220
7100024646	90
7100024647	89
7100025020	206
7100025154	37
7100025246	39
7100025495	90
7100026753	90
7100027084	160
7100027085	160
7100027507	49
7100027510	25
7100027855	178
7100027856	178
7100028023	178
7100028024	178
7100028055	179
7100028145	179
7100029174	101
7100029175	101
7100029176	102
7100029188	101
7100029348	37
7100029518	37
7100030363	101
7100030935	102
7100030936	102
7100031009	102
7100031031	101
7100031051	101
7100031054	101
7100031064	102
7100032063	72
7100033657	26
7100033708	26
7100033726	26
7100033985	26
7100034008	27
7100034009	25
7100034060	26
7100034071	26
7100034072	27
7100034078	26
7100034279	27
7100034525	26
7100034893	32
7100035736	167
7100036550	33
7100036717	15
7100036719	15
7100038129	33

Index

Product-ID	Pagina
7100038272	33
7100038427	101
7100038584	97
7100038631	97
7100038656	115
7100038810	97
7100039117	117
7100039155	110
7100039317	141
7100039413	117
7100039641	116
7100039642	115
7100039643	115
7100039644	116
7100039645	98
7100039678	140
7100039813	98
7100040285	117
7100040287	117
7100040288	116
7100040300	97
7100040301	118
7100040451	115
7100040452	115
7100040453	98
7100040454	98
7100040455	118
7100040684	83
7100040836	25
7100040976	141
7100041928	145
7100042087	19
7100042235	101
7100042890	144
7100042893	144
7100042894	144
7100042895	144
7100042898	143
7100042899	143
7100042900	144
7100042901	143
7100042902	143
7100042903	143
7100042904	144
7100042954	144
7100042956	143
7100042957	144
7100042958	144
7100042982	144
7100044170	135
7100044183	145
7100044184	145
7100044185	145
7100044186	145
7100044284	146
7100044286	146
7100044308	90
7100044320	90

Product-ID	Pagina
7100044325	142
7100044328	143
7100044391	143
7100044392	144
7100044626	135
7100044650	136
7100044652	136
7100044656	135
7100044924	178
7100046034	146
7100046035	146
7100046036	146
7100046037	146
7100046038	146
7100046039	146
7100048317	146
7100049359	135
7100049685	201
7100053515	143
7100053516	142
7100053595	140
7100053596	140
7100053597	140
7100053598	140
7100053636	140
7100053813	140
7100053924	140
7100054963	200
7100055238	147
7100055239	147
7100055250	147
7100055251	147
7100055252	147
7100055258	139
7100055259	139
7100055835	139
7100056217	139
7100057037	139
7100059421	140
7100062075	42
7100062076	42
7100062077	42
7100065027	142
7100067291	24
7100067297	24
7100068120	24
7100069498	9
7100071653	99
7100071665	137
7100071754	73
7100074607	99
7100075409	23
7100076727	11
7100077148	16
7100077297	42
7100078074	42
7100078165	21
7100078166	21

Product-ID	Pagina
7100079530	183
7100079680	182
7100080091	183
7100080092	182
7100080096	182
7100080100	182
7100080101	182
7100080104	182
7100080106	182
7100082436	43
7100082438	43
7100082441	43
7100082565	16
7100082716	43
7100083354	37
7100084588	11
7100085670	111
7100085671	111
7100085845	111
7100086951	159
7100086952	159
7100086953	159
7100086954	159
7100087075	160
7100087101	159
7100087488	160
7100089302	212
7100089374	98
7100089375	99
7100089475	19
7100089499	107
7100089541	107
7100089545	92
7100089548	93
7100089550	93
7100089551	93
7100089553	93
7100089779	160
7100090427	113
7100092814	143
7100096671	96
7100096701	96
7100097574	23
7100097636	23
7100097693	23
7100097704	23
7100098631	23
7100098643	165
7100098687	165
7100098695	165
7100098707	165
7100098737	144
7100098996	62
7100098997	63
7100099199	63
7100099833	63
7100099834	63
7100099836	63

Product-ID	Pagina
7100100752	62
7100100753	62
7100100757	63
7100100910	160
7100101042	62
7100101043	63
7100101045	63
7100101506	49
7100101623	62
7100101624	63
7100101625	63
7100102180	49
7100102542	96
7100102618	97
7100104991	46
7100105384	20
7100107033	50
7100108708	163
7100108714	159
7100108727	163
7100108728	163
7100108749	126
7100108752	129
7100108754	125
7100108755	129
7100108756	126
7100108761	130
7100108765	125
7100108766	126
7100108767	125
7100108769	125
7100108887	159
7100108888	159
7100109827	18
7100109828	18
7100109829	18
7100109830	18
7100116406	50
7100123266	123
7100123339	126
7100123340	128
7100123347	129
7100123355	72
7100123358	66
7100123727	123
7100132671	48
7100134318	159
7100135038	159
7100135315	202
7100135318	202
7100135319	202
7100135321	202
7100135322	202
7100135324	202
7100135325	202
7100135347	202
7100135720	142
7100135737	142

Index

Product-ID	Pagina
7100135739	142
7100135742	207
7100135748	142
7100135750	202
7100135761	142
7100135769	202
7100135770	202
7100135773	202
7100136273	185
7100136558	185
7100136620	184
7100137072	207
7100137163	157
7100137182	158
7100138125	35
7100138478	30
7100138817	32
7100140400	12
7100140578	12
7100141716	12
7100141727	12
7100141986	12
7100143305	60
7100143306	62
7100143321	61
7100143322	60
7100143323	62
7100143324	61
7100143325	61
7100143327	60
7100143328	62
7100144122	202
7100144123	202
7100144124	203
7100144125	204
7100146490	204
7100146500	205
7100146753	146
7100148731	16
7100148736	17
7100148737	18
7100148738	17
7100148750	9
7100148758	17
7100148760	9
7100148766	46
7100152063	197
7100152066	191
7100152421	192
7100152422	191
7100154121	60
7100154122	61
7100154123	62
7100156413	150
7100156415	149
7100158345	162
7100158346	162
7100158365	162

Product-ID	Pagina
7100158377	162
7100158390	161
7100158521	48
7100160307	200
7100160319	200
7100166842	134
7100167269	150
7100167276	149
7100167280	149
7100167284	150
7100169890	224
7100174095	222
7100174104	162
7100174105	162
7100174271	222
7100174272	222
7100174285	221
7100174287	221
7100176092	32
7100178336	58
7100178338	58
7100179264	20
7100179480	20
7100179482	20
7100180981	58
7100181760	160
7100183880	14
7100185187	15
7100193900	68
7100193935	67
7100193936	68
7100195214	68
7100195888	143
7100195952	143
7100196060	143
7100196061	143
7100196064	143
7100196532	202
7100200484	9
7100200485	10
7100200486	10
7100200487	10
7100200488	11
7100200489	11
7100200490	11
7100200491	16
7100200493	16
7100200494	12
7100200495	12
7100200496	13
7100200498	12
7100200499	13
7100200501	13
7100200502	13
7100200503	14

Product-ID	Pagina
7100200504	14
7100200506	14
7100200507	14
7100205939	216
7100207277	151
7100207280	151
7100207284	151
7100207286	151
7100211808	151
7100211813	70
7100211815	69
7100211816	69
7100211817	69
7100211819	69
7100211821	69
7100211822	69
7100211824	69
7100211826	70
7100211827	70
7100211828	70
7100211830	70
7100211831	70
7100211833	70
7100211834	70
7100211835	71
7100211836	71
7100211838	71
7100211839	71
7100211840	71
7100215092	205
7100215467	205
7100215511	205
7100216187	205
7100220358	201
7100220442	201
7100221142	142
7100221164	142
7100221166	142
7100221270	152
7100223836	71
7100226547	166
7100226808	152
7100227350	63
7100230151	216
7100230550	141
7100232802	21
7100233348	22
7100233349	22
7100233359	21
7100236403	61
7100238539	100
7100240965	19
7100244477	22
7100244478	22
7100244480	23
7100244651	216
7100244652	216
7100244653	216

Product-ID	Pagina
7100244858	23
7100245036	22
7100245039	22
7100245634	142
7100246043	24
7100246046	24
7100246871	189
7100247154	62
7100247155	61
7100247156	60
7100247163	189
7100247164	188
7100247165	189
7100247166	189
7100247250	188
7100247251	188
7100247622	188
7100248469	135
7100248651	135
7100249185	134
7100251992	134
7100251993	134
7100251995	134
7100253141	134
7100253142	134
7100253513	134
7100253517	134
7100254033	134
7100254034	134
7100254036	134
7100254037	134
7100255832	47
7100255953	47
7100255954	47
7100255955	47
7100259699	134
7100259700	134
7100259749	135
7100259750	135
7100260043	134
7100260125	136
7100260160	135
7100260161	136
7100260162	136
7100260268	142
7100260269	142
7100260270	142
7100260271	142
7100260280	138
7100260281	138
7100260282	137
7100260283	135
7100260284	139
7100260285	138
7100260286	138
7100260287	138
7100260288	137
7100260302	136

Index

Product-ID	Pagina
7100260472	136
7100260483	136
7100260484	135
7100260571	136
7100260577	136
7100260579	136
7100260581	136
7100260582	135
7100260585	135
7100260586	135
7100260587	135
7100260588	135
7100260592	136
7100260593	136
7100260594	136
7100260595	136
7100260596	136
7100260597	136
7100260598	136
7100260599	138
7100260600	138
7100260621	134
7100260624	134
7100260625	134
7100260694	136
7100260696	136
7100260697	136
7100260698	136
7100260855	136
7100261524	136
7100261739	12
7100262487	81
7100262488	46
7100262506	81
7100262507	79
7100262508	79
7100262590	79
7100262591	79
7100262594	81
7100262599	78
7100262600	79
7100262601	81
7100262602	79
7100262606	79
7100262607	79
7100262608	79
7100262614	78
7100262616	78
7100262619	79
7100262620	81
7100262621	81
7100262622	81
7100262623	81
7100268065	60
7100269550	105
7100269551	105
7100269552	105
7100269603	105

Product-ID	Pagina
7100269604	105
7100269702	105
7100269704	105
7100269705	105
7100269834	105
7100269835	105
7100276858	105
7100279337	127
7100279420	127
7100279569	127
7100279570	127
7100279571	127
7100279572	127
7100279603	127
7100279613	128
7100279614	128
7100280536	146
7100280538	146
7100281475	146
7100285874	75
7100285875	75
7100285876	76



3M Belgium bvba/sprl
Hermeslaan 7
1831 Diegem,
Belgium
Tel.: +32 2808 17 91
www.CDC.bnl@mmm.com

3M Nederland B.V.
Molengraaffsingel 29,
2629 JD Delft,
Nederland
Tel.: +31 1580 80 217
www.CDC.bnl@mmm.com



**Please scan the QR code for
additional product information**

© 3M 2023. Alle rechten voorbehouden.