



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

## Dubbelzijdig klevende tapes

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



# 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 lijmplossing, 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 ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elastischeiteit. 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 ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elastischeiteit. 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 lijm 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 lijm 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-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
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-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
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 oppervlakten glad



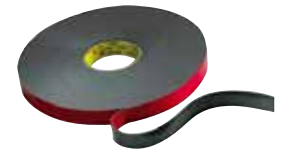
Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000072200	4646633	3M™ VHB™ Tape 4646F, Grijs, 6 mm x 33 m, 0.6 mm	96	Rol
7000072201	4646933	3M™ VHB™ Tape 4646F, Grijs, 9 mm x 33 m, 0.6 mm	64	Rol
7000072202	46461233	3M™ VHB™ Tape 4646F, Grijs, 12 mm x 33 m, 0.6 mm	6	Rol
7000072204	46461933	3M™ VHB™ 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.

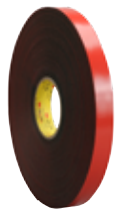


- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijm hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakten glad

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 ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elasticiteit 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 ontwerpmogelijkheden dankzij zijn visco-elasticiteit 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-elasticiteit en krachtige hechting op verschillende ondergronden.

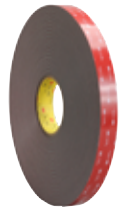


- Snelle en gebruiksvriendelijke permanente hechtmethode is zeer krachtig en stabiel, ook op de lange termijn
- Drukgevoelige lijmlaag hecht bij contact voor een directe verwerkingssterkte
- Onzichtbare verbinding onzichtbare hechting houdt oppervlakken glad

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-elasticiteit 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 / m<sup>3</sup> 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 ondoorlatende 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.

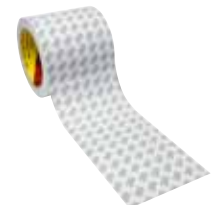


Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000041764	95271000	3M™ Dubbelzijdige Papiertape 9527, Crèmewit, 1 m x 50 m, 0.13 mm	1	Rol
700011526	952719	3M™ Dubbelzijdige Papiertape 9527, Crèmewit, 19 mm x 50 m, 0.13 mm	48	Rol
700011527	952725	3M™ Dubbelzijdige Papiertape 9527, Crèmewit, 25 mm x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

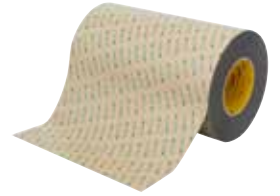
Product-ID	Artikelen.	Productomschrijving	MBE	VE
7000042757	41519B0	3M™ Dubbelzijdige Tape 415, Transparant, 19 mm x 33 m, 0.1 mm	48	Rol
7000042758	4152533	3M™ Dubbelzijdige Tape 415, Transparant, 25 mm x 33 m, 0.1 mm	36	Rol
7000048399	4155033	3M™ Dubbelzijdige Tape 415, Transparant, 50 mm x 33 m, 0.1 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 acrylaatljm. 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 vettig 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 film drager 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



## 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														•	
<b>Product number</b>	<b>ATG 904</b>	<b>ATG 924</b>	<b>465</b>	<b>ATG 976</b>	<b>927</b>	<b>ATG 969</b>	<b>950</b>	<b>ATG 926</b>	<b>9485 PC</b>	<b>ATG 928</b>	<b>9415 PC</b>	<b>9088-200</b>	<b>GPT-020F</b>	<b>9473 PC</b>	<b>ATG 700</b>

### 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.

**Belangrijke mededeling:**

De hierboven weergegeven waarden zijn bepaald met standaardtestmethoden en zijn gemiddelde waarden die niet mogen worden gebruikt voor specificatiedoeleinden. Onze aanbevelingen voor het gebruik van onze producten zijn gebaseerd op tests die als betrouwbaar worden beschouwd, maar we verzoeken u om uw eigen tests uit te voeren om de geschiktheid ervan voor uw toepassingen te bepalen. Houd bij het gebruik van dit product rekening met alle veiligheids- en gezondheidsvoorschriften. Alle betrouwbaarheidskwesties met betrekking tot dit product vallen onder de verkoopvoorwaarden die, waar van toepassing, onder de geldende wetgeving vallen.

3M en VHB zijn handelsmerk van de 3M Company. Technische wijzigingen en drukfouten voorbehouden.



**3M Belgium bvba/sprl**  
Hermeslaan 7  
1831 Diegem,  
Belgium  
Tel.: +32 2808 17 91  
[www.CDC.bnl@mmm.com](http://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](http://www.CDC.bnl@mmm.com)

**Please scan the QR code for  
additional product information**

© 3M 2023. Alle rechten voorbehouden.