



tesa® 65610 InvisiBond One Lift



Product Informatie

1.200 µm dubbelzijdige PE-schuimtape met verstevigingsfolie in PET

Product Omschrijving

tesa® 65610 Verwijderbaar is een dubbelzijdige PE-schuimtape voorzien van een verstevigingsfolie in PET. Hij bestaat uit een acrylkleefstof met hoge kleefkracht die evenwichtig presteert op de meest uiteenlopende oppervlakken.

Onze dubbelzijdige PE-schuimtapes worden voornamelijk gekenmerkt door hun vermogen om oneffen oppervlakken te compenseren, wat een grote hechtkracht – zelfs op ruwe oppervlakken – en een uitstekende schokabsorptie garandeert. Het grootste nadeel van gewone schuimtapes komt duidelijk naar boven wanneer ze verwijderd moeten worden: Er blijft zichtbaar schuimresidu achter op het substraat. De verwijdering daarvan kost tijd en geld.

De nieuw ontwikkelde tesa® 65610 Verwijderbaar maakt dankzij zijn unieke productdesign komaf met schuimresidu. Door de verstevigingsfolie in PET kunnen ongewenste schuimsporen snel, eenvoudig en volledig worden verwijderd. De merkbare resultaten voor onze klanten zijn aanzienlijke tijd- en kostenbesparingen.

tesa® 65610 bestaat uit:

- Een verstevigingsfolie in PET om schuimresidu snel, eenvoudig en volledig te verwijderen
- Een veelzijdige kleefstof voor een hoge initiële en uiteindelijke hechtkracht, zelfs op moeilijke substraten

Kenmerken

- Our double-sided PE foam tapes are primarily characterized by its ability to compensate irregular surfaces, enabling high bonding power even on rough surfaces and an excellent shock absorption.
- The newly developed InvisiBond One Lift (tesa® 65610) brings an end to foam residue thanks to its unique product design: The PET reinforcement film enables undesirable foam residues to be removed quickly, easily and completely. The noticeable results for our customers are significant time and cost savings.
- PET reinforcement film to allow quick, easy and complete removability of foam residue
- Versatile adhesive for high initial and ultimate bonding power even on critical substrates

Toepassing

tesa® 65610 is in het bijzonder geschikt voor klanten die gehechte onderdelen willen verwijderen van niet-delaminerende oppervlakken zonder lelijke schuimresten achter te laten. Voorbeelden van montage-toepassingen omvatten, maar zijn niet beperkt tot:

- Prijslabelstrips (strips voor schapranden, labelhouders voor schappen, ...)
- POS-displays
- Staaldisplays
- Tijdelijke borden
- Decoratieve elementen voor meubels

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=65610>



tesa[®] 65610 InvisiBond One Lift

Product Informatie

Technische informatie

De waarden in deze sectie zijn representatief bedoeld en mogen niet gebruikt worden voor specifieke doelen.

Product Constructie

- | | | | |
|-------------------|-----------------|----------------|---------|
| • Drager | PE-schuim | • Totale dikte | 1200 µm |
| • Type kleefmassa | tackified acryl | • Kleur | wit |

Eigenschappen / Prestatiewaarden

- | | | | |
|---|---------|---|-----------|
| • Rek bij breuk | 30 % | • Statische schuifbestendigheid bij 40 graden C | goed |
| • Rekkracht | 27 N/cm | • Temperatuurbestendigheid korte termijn | 80 °C |
| • Bestand tegen weekmakers | matig | • Temperatuurbestendigheid lange termijn | 80 °C |
| • Bestendigheid tegen chemicaliën | goed | • Verouderingsbestendigheid (uv) | goed |
| • Hechting | goed | • Vochtbestendigheid | zeer goed |
| • Statische schuifbestendigheid bij 23 graden C | goed | | |

Hechting aan waarden

- | | | | |
|---------------------------|--------|-----------------------|--------|
| • aluminium (direct) | 4 N/cm | • PVC (na 14 dagen) | 4 N/cm |
| • aluminium (na 14 dagen) | 4 N/cm | • staal (direct) | 4 N/cm |
| • PVC (direct) | 3 N/cm | • staal (na 14 dagen) | 4 N/cm |

Aanvullende informatie

Linervarianten:

- PV0 bruin pergaminpapier (71 µm)

Afpeelhechting:

- Onmiddellijk: loskomen van schuim op staal, aluminium
- Na 14 dagen: loskomen van schuim op staal, aluminium, PVC



tesa[®] 65610 InvisiBond One Lift

Product Informatie

Disclaimer

tesa[®] producten bewijzen dag in dag uit hun indrukwekkende kwaliteit onder zware omstandigheden en worden regelmatig aan strenge controles onderworpen. Alle hierboven vermelde technische informatie wordt naar beste kennis en op basis van onze ervaringen in de praktijk aangeboden. Zij dient beschouwd te worden als een gemiddelde waarde en is niet geschikt als specificatie. Om deze reden kan tesa SE geen waarborg verstrekken, expliciet noch impliciet, ten aanzien van verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel. De gebruiker is dan ook zelf verantwoordelijk of het tesa product geschikt is voor een bepaald doel en de wijze van toepassing door de gebruiker. In geval van twijfel zullen onze medewerkers u graag adviseren.



Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=65610>