



tesa® 62612

Product Informatie



1600 µm dubbelzijdige PE-schuimtape

Product Omschrijving

tesa® 62612 is een dubbelzijdige PE-schuimtape die speciaal is ontworpen voor beglazingstoepassingen. Hij bestaat uit een vormbare PE-schuimdrager en een pure acrylkleefstof.

Kenmerken

- High ultimate adhesion level for a secure bonding performance
- Fully outdoor suitable: UV, water and ageing resistant
- Low initial tack allows easy removal of the tape right after application
- tesa® 62612 is certified according to the ift guideline VE-08/1.

Toepassing

Raambeglazing

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 | 1600 µm |
| • Type kleefmassa | zuivere acryl | • Kleur | zwart |

Eigenschappen / Prestatiewaarden

- | | | | |
|---|-----------|--|-----------|
| • Rek bij breuk | 300 % | • Temperatuurbestendigheid korte termijn | 90 °C |
| • Bestendigheid tegen chemicaliën | goed | • Temperatuurbestendigheid lange termijn | 80 °C |
| • Hechting | matig | • Verouderingsbestendigheid (uv) | goed |
| • Statische schuifbestendigheid bij 40 graden C | zeer goed | • Vochtbestendigheid | zeer goed |

Hechting aan waarden

- | | | | |
|---------------------------|---------|-----------------------|---------|
| • aluminium (direct) | 7 N/cm | • PVC (direct) | 9 N/cm |
| • aluminium (na 14 dagen) | 19 N/cm | • PVC (na 14 dagen) | 19 N/cm |
| • glas (direct) | 19 N/cm | • staal (direct) | 12 N/cm |
| • glas (na 14 dagen) | 19 N/cm | • staal (na 14 dagen) | 19 N/cm |

Aanvullende informatie

Varianten liner:

- PVO bruin pergaminpapier (71 µm)

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=62612>



tesa[®] 62612

Product Informatie

Aanvullende informatie

- PV15 blauwe PE-folie (100 µm)

Afpeelkracht:

- na 14 dagen: schuimsplijting op staal, aluminium, PVC en glas

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=62612>