



tesa® 64956

Product Informatie



800 µm dubbelzijdige PE-schuimtape

Product Omschrijving

tesa® 64956 is een dubbelzijdige PE-schuimtape. De tape is voorzien van een synthetische rubber kleefstof.

Kenmerken

- Thickness: 800µm
- Excellent immediate bonding strength
- High bonding strength even on low surface energy substrates
- Highly conformable foam backing provides high bonding strength on rough or uneven surfaces
- Multi-purpose tape suitable for hand or automatic application

Toepassing

- Verlijmen van lijsten en profielen (kunststof extrusies)
- Montage van etiketteersystemen voor schapranden
- Bevestiging van kabelgoten
- Constructie van POS-displays
- Montage van bebording binnen
- Montagehulp, voorbevestiging

Technische informatie

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

Product Constructie

- | | | | |
|-------------------|---------------------|---------------------|-----------|
| • Drager | PE-schuim | • Kleur | zwart/wit |
| • Type kleefmassa | synthetische rubber | • Dikte van voering | 70 µm |
| • Type voering | film | • Kleur voering | geel |
| • Totale dikte | 800 µm | | |

Eigenschappen / Prestatiewaarden

- | | | | |
|-----------------------------------|--------|----------------------------------|-------|
| • Rek bij breuk | 180 % | • Statische schuifbestendigheid | matig |
| • Rekkracht | 8 N/cm | • bij 40 graden C | |
| • Bestand tegen weekmakers | matig | • Temperatuurbestendigheid | 60 °C |
| • Bestendigheid tegen chemicaliën | matig | • korte termijn | |
| • Hechting | goed | • Temperatuurbestendigheid | 40 °C |
| | | • lange termijn | |
| | | • Verouderingsbestendigheid (uv) | matig |
| | | • Vochtbestendigheid | goed |

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=64956>



tesa[®] 64956

Product Informatie

Hechting aan waarden

• PC (direct)	15 N/cm	• PP (direct)	15 N/cm
• PC (na 14 dagen)	15 N/cm	• PP (na 14 dagen)	15 N/cm
• PE (direct)	12 N/cm	• PVC (direct)	15 N/cm
• PE (na 14 dagen)	12 N/cm	• PVC (na 14 dagen)	15 N/cm
• PET (direct)	15 N/cm	• staal (direct)	15 N/cm
• PET (na 14 dagen)	15 N/cm	• staal (na 14 dagen)	15 N/cm

Aanvullende informatie

Varianten liner:

- PV06 rode MOPP-folie (80 µm)

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=64956>