



tesa® 62934

Product Informatie



Dubbelzijdige PE-schuim montagetape

Product Omschrijving

tesa® 62934 is een dubbelzijdige PE foamtape voor montagetoeepassingen in de bouw. Hij bestaat uit een zeer conformeerbare PE foamrug en een acryl kleefstof met sterke initiële hechting.

Voordelen van het product:

- Veelzijdige kleefstof voor goede onmiddellijke kleefprestaties op tal van substraten * Sterke definitieve kleefkracht voor een veilige verbindingsprestatie * UV-, water- en verouderingsbestendig * Compenseert verschillende thermische expansies van ongelijke materialen
- Grote onmiddellijke hechtkracht zelfs bij een lage verbindingsdruk * Zeer goede koude schokabsorptie

Kenmerken

- Versatile adhesive for high immediate adhesion on numerous substrates
- High ultimate adhesion level for a secure bonding performance
- Fully outdoor suitable: UV, water and ageing resistant
- Compensates for differing thermal expansion of dissimilar materials
- High immediate bonding strength even at low bonding pressure
- Very good cold shock absorbtion

Toepassing

Decoratieve aluminium afdekschermen op bruingoed * Deurgrepen in keukenmeubilair * Gegoten kunststof delen * Spiegels en gekleurde glaspanelen

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 | 800 µm |
| • Type kleefmassa | tackified acryl | • Kleur | zwart/wit |

Eigenschappen / Prestatiewaarden

- | | | | |
|---------------------------------|--------|----------------------------------|-----------|
| • Rek bij breuk | 250 % | • Statische schuifbestendigheid | goed |
| • Rekkracht | 8 N/cm | • bij 40 graden C | |
| • Bestand tegen weekmakers | matig | • Temperatuurbestendigheid | 80 °C |
| • Hechting | goed | • korte termijn | |
| • Statische schuifbestendigheid | goed | • Temperatuurbestendigheid | 80 °C |
| • bij 23 graden C | | • lange termijn | |
| | | • Verouderingsbestendigheid (uv) | goed |
| | | • Vochtbestendigheid | zeer goed |

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=62934>



tesa[®] 62934

Product Informatie

Hechting aan waarden

• ABS (direct)	17 N/cm	• PET (na 14 dagen)	17 N/cm
• ABS (na 14 dagen)	17 N/cm	• PP (direct)	2.8 N/cm
• aluminium (direct)	17 N/cm	• PP (na 14 dagen)	5.5 N/cm
• aluminium (na 14 dagen)	17 N/cm	• PS (direct)	15 N/cm
• PC (direct)	15 N/cm	• PS (na 14 dagen)	17 N/cm
• PC (na 14 dagen)	17 N/cm	• PVC (direct)	17 N/cm
• PE (direct)	2.7 N/cm	• PVC (na 14 dagen)	17 N/cm
• PE (na 14 dagen)	2.8 N/cm	• staal (direct)	17 N/cm
• PET (direct)	12.5 N/cm	• staal (na 14 dagen)	17 N/cm

Aanvullende informatie

Decoratieve aluminium afdekschermen op bruingoed * Deurgrepen in keukenmeubilair * Gegoten kunststof delen *
Spiegels en gekleurde glaspanelen

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=62934>