

tesa® 53327

Information Produit



Ruban monofilament à résistance de base

Description produit

tesa® 53327 est un ruban monofilament renforcé de fibres de verre avec support BOPP à résistance de base. Il est idéalement adapté aux applications d'emballage et de cerclage polyvalentes.

Caractéristiques

- tesa® 53327 possède un adhésif synthétique à fort tack
- Il présente une bonne résistance à la déchirure
- Il a une faible élongation

Application

- Cerclage polyvalent d'unités de transport lourdes
- Renforcement de boîtes et de palettes pour le transport
- Fermeture de cartons lourds
- Regroupement de produits flexibles comme les matériaux de revêtement de sol
- Raboutage de panneaux arrière de meubles pour le pliage et le transport

Informations techniques (valeurs moyennes)

Les valeurs dans cette section doivent être considérées comme représentatives ou standards uniquement et ne doivent pas être utilisées à des fins spécifiques.

Conception du produit

- | | | | |
|--------------------------|------------------------|--------------------|-------|
| • Support | fibres de verre/BOPP | • Epaisseur totale | 95 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|-----|---------------------------|----------|
| • Allongement à la rupture | 4 % | • Résistance à la rupture | 175 N/cm |
|----------------------------|-----|---------------------------|----------|

Adhésion à

- | | |
|-----------------------------|--------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 6 N/cm |
|-----------------------------|--------|

tesa[®] 53327

Information Produit

Avertissement

Tous les produits tesa[®] sont soumis à des contrôles rigoureux qui garantissent une qualité irréprochable. Toutes les informations et données techniques mentionnées ci-dessus sont données de bonne foi sur la base de notre expérience. Elles sont considérées comme des valeurs moyennes et ne conviennent pas pour une valeur précise destinée à un cahier des charges. C'est pourquoi, tesa SE ne peut donner de garanties expresses ou implicites de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier. Il est du devoir de l'acheteur (du client) de tester l'adéquation des produits à un usage spécifique par un test approprié. En cas de doute, notre service technique se fera un plaisir de vous venir en aide.



Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=53327>