



tesa[®] 53317

Information Produit



Ruban mono-filament solide

Description produit

tesa[®] 53317 est un ruban armé standard renforcé avec des fibres de verre et composé d'un support BOPP. tesa[®] 53317 dispose d'une masse adhésive en caoutchouc synthétique au tack élevé. Il offre une bonne résistance au déchirement et un faible allongement. Il convient parfaitement aux applications classiques d'emballage et de cerclage.

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 | fibre de verre/BOPP | • Epaisseur totale | 95 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|-----|---------------------------|----------|
| • Allongement à la rupture | 5 % | • Résistance à la rupture | 190 N/cm |
|----------------------------|-----|---------------------------|----------|

Adhésion aux valeurs

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

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=53317>