

tesa® 4289

Information Produit



Ruban de cerclage renforcé à haute résistance

Description produit

tesa® 4289 est un ruban de cerclage en polypropylène renforcé à usage intensif avec un système adhésif en caoutchouc naturel.

Caractéristiques

- tesa® 4289 présente une très haute résistance à la traction tout en ayant une faible élasticité.
- Le produit est hautement résistant à l'abrasion.

Application

Protection de surface du verre, bottelage de tuyaux en acier lourds, palettisation, fermeture des extrémités de tôles fines laminées et de métaux finis.

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	MOPP	•	Epaisseur totale	144 μm
•	Type de masse adhésive	caoutchouc naturel			

Propriétés / Valeurs de performance

•	Allongement à la rupture	35 %	•	Pas de décoloration	oui
•	Résistance à la rupture	420 N/cm	•	Retrait sans résidus	oui

Adhésion à

Pouvoir	adhésif sur	acier	5 N/cm



tesa® 4289

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.

