

tesa® 4289

Information Produit



tesa® 4289EU Ruban de cerclage premium

Description produit

tesa® 4289 est un ruban de cerclage haute résistance doté de l'un de nos supports en polypropylène tensilisé les plus robustes. Son système adhésif à base de caoutchouc offre une adhérence initiale élevée aussi bien sur les surfaces polaires que non polaires, ce qui rend ce produit largement accepté dans diverses applications et industries. Le support en polypropylène mono-orienté présente une résistance à la traction supérieure et une faible allongement. Avec une distribution aisée, notre ruban convient aussi bien aux opérations manuelles qu'automatiques.

Caractéristiques

- · Adhésif sans solvant
- · Faible allongement
- Bonne maniabilité

Application

- · Cerclage intensif
- Fixation temporaire
- Palettisation lourde, renforcement et fermeture de cartons
- Fermeture d'extrémités de bobines métalliques
- · Haute résistance à l'abrasion
- Retrait sans résidus sur une grande variété de surfaces, sans décoloration
- Protection de surface haute performance

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	•	Couleur	jaune
		synthétique			

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
7 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.

