

tesa® 4287

Adhésif de cerclage pré-étiré

tesa® 4287 est un adhésif de cerclage en polypropylène pré-étiré avec une masse adhésive en caoutchouc naturel. tesa® 4287 a une bonne charge de rupture mais également un faible allongement. Le produit est très résistant au chaud et au froid.

Principale application

Palettisation, cerclage de composants électroniques, cerclage et fermeture de cartons d'expédition

Données techniques

▪ Support	MOPP	▪ Pouvoir adhésif sur acier	4 N/cm
▪ Epaisseur totale	79 µm	▪ Allongement à la rupture	35 %
▪ Type de masse adhésive	caoutchouc naturel	▪ Résistance à la rupture	180 N/cm

Propriétés

▪ Retrait sans résidus	oui	▪ Pas de décoloration	oui
------------------------	-----	-----------------------	-----

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=04287>

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.