

## Information Produit

### Adhésif de cerclage pré-étiré solide

tesa® 4288 est un adhésif de cerclage en polypropylène extrêmement stable et solide avec une masse adhésive en caoutchouc naturel.

tesa® 4288 a une charge de rupture élevée mais aussi un faible allongement. Le produit est très résistant au chaud et au froid, grâce à son support noir extrêmement résistant aux UV.

### Principale application

Cerclage de tuyaux en cuivre, fer et plastique; palettisation et fermeture de bobines

### 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.

#### Données techniques

• Support	MOPP	• Allongement à la rupture	35 %
• Epaisseur totale	114 µm	• Résistance à la rupture	300 N/cm
• Type de masse adhésive	caoutchouc naturel		

#### Pouvoir adhésif sur

• acier	5.0 N/cm
---------	----------

#### Propriétés

• Retrait sans résidus	Oui	• Pas de décoloration	Oui
------------------------	-----	-----------------------	-----

### 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.

