

tesa® 4288

Adhésif de cerclage pré-étiré solide



Description du produit:

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.

Principales applications:

- 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:

matériau de support **MOPP**

type de substance adhésive **caoutchouc synthétique**

Couleur **noir**

Propriétés

Allongement à la rupture **35 %**

Résistance à la rupture **300 N/cm**

Épaisseur totale **114 µm**

Pas de décoloration **Oui**

Retrait sans résidu **Oui**

Propriétés adhésives:

Pouvoir adhésif sur acier **6 N/cm**

