



tesa[®] 64284 PV10



Information Produit

Adhésif de cerclage pré-étiré sans transfert

Description produit

tesa[®] 64284 est un adhésif de cerclage polypropylène pré-étiré solide avec une masse adhésive en caoutchouc naturel.

tesa[®] 64284 est un adhésif spécialement conçu pour être résistant au transfert de couleur et de masse adhésive.

Caractéristiques

- stain and adhesive transfer resistant

Application

Fermeture, maintien et sécurisation pour l'équipement dans l'électroménager et les meubles, renfort.

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 | 110 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique | • Couleur | bleu litho |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|----------|------------------------|-----|
| • Allongement à la rupture | 35 % | • Pas de décoloration | oui |
| • Résistance à la rupture | 300 N/cm | • Retrait sans résidus | oui |

Adhésion aux valeurs

- | | |
|-----------------------------|--------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 6 N/cm |
|-----------------------------|--------|



tesa[®] 64284 PV10

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.



Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=64284>