



tesa[®] 4263 PV0



Information Produit

Adhésif de fermeture de cartons tous usages

Description produit

tesa[®] 4263 est composé d'un support film PP 25µm et d'une masse adhésive en caoutchouc synthétique. tesa[®] 4263 est disponible pour une fermeture par dérouleur manuel ou sur machine.

Application

Fermeture manuelle et automatique de cartons de poids légers à moyens.

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 | film PP | • Epaisseur totale | 47.5 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc naturel | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|------------|------------------------|-----|
| • Allongement à la rupture | 140 % | • Application manuelle | oui |
| • Résistance à la rupture | 45.53 N/cm | | |

Adhésion aux valeurs

- | | |
|-----------------------------|-----------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 5.25 N/cm |
|-----------------------------|-----------|



tesa[®] 4263 PV0

Information Produit

Infos complémentaires

Couleurs disponibles: blanc, havane et transparent

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=04263>