

Information Produit

Adhésif de fermeture de cartons tous usages

tesa® 4100 est composé d'un support PVC et d'une masse adhésive en caoutchouc naturel.

Grâce à sa surface striée, un déroulement régulier et souple est garanti. De plus, cette texture empêche les reflets pendant la lecture des codes barres; le produit convient donc parfaitement à la protection des étiquettes.

tesa® 4100 est particulièrement recommandé pour la fermeture en automatique en raison de son déroulement aisé.

Le procédé de recyclage des cartons ne sera pas perturbé comme le confirment les sociétés de recyclage et les papeteries les plus renommées.

Principale application

tesa® 4100 est utilisé pour la fermeture de cartons de poids moyens en manuel et en automatique

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	film PVC	• Allongement à la rupture	75 %
• Epaisseur totale	65 µm	• Résistance à la rupture	47 N/cm
• Type de masse adhésive	caoutchouc naturel		

Pouvoir adhésif sur

• acier	2.2 N/cm
---------	----------

Propriétés

• Application automatique	Oui	• Imprimabilité	●●●●
• Application manuelle	Oui	• Déroulement sans bruit	Oui

Evaluation dans la gamme tesa: ●●●● très bon ●●● bon ●● moyen ● faible

Infos complémentaires

tesa® 4100 est facilement imprimable. Couleurs disponibles: blanc, havane et transparent.

tesa® 4100

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=04100>