

tesa® 4120 manuel

Information Produit

Ruban adhésif multi-usages pour fermeture de cartons

Description du produit

tesa® 4120 est un ruban d'emballage composé d'un film en polychlorure de vinyle et d'un adhésif en caoutchouc naturel. Le système adhésif en caoutchouc naturel offre de très bonnes propriétés adhésives sur différentes surfaces et peut être retiré sans laisser de résidus. Le ruban tesa® 4120 est recommandé pour les dispositifs de fermeture manuelle, mais s'utilise aussi avec une machine pour une fermeture automatique. Grâce à son tack élevé et à son temps de pose court, vos cartons sont fermés de manière sécurisée dès l'application du ruban adhésif. Le ruban est pratique à utiliser et se déroule en douceur, de manière régulière et silencieuse. Disponible en blanc, brun et transparent, tesa® 4120 est facilement imprimable.

Application

*tesa® 4120 est utilisé pour la fermeture manuelle de cartons moyennement lourds.

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 PVC	•	Epaisseur totale	49 μm
•	Type de masse adhésive	caoutchouc naturel			

Propriétés / Valeurs de performance

•	Allongement à la rupture	75 %	•	Hand tearability	très bon
•	Résistance à la rupture	43 N/cm	•	Packaging Weight	Up to 25 kg
•	Application automatique	oui	•	Silent unwinding	oui
•	Application manuelle	oui	•	Suitable for deep freezing	oui

Adhésion à

Pouvoir adhésif sur acier
2 N/cm

^{*}Le ruban s'utilise également avec un dispositif de fermeture automatique.

^{*}Grâce à son déroulement discret et sans effort, il est recommandé pour une utilisation à grande échelle dans de nombreux secteurs.

^{*}Son tack élevé et son temps de pose court assurent un maintien rapide et fiable.



tesa® 4120 manuel

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.

