

tesa® 4313

Information Produit



Ruban d'emballage premium à forte adhérence avec papier issu de sources responsables

Description produit

tesa® 4313 PV12 est un ruban d'emballage premium à forte adhérence doté d'un support papier avec un revêtement de démolage sans silicone et un système adhésif en caoutchouc synthétique sans solvant. Son support papier premium, résistant à la déchirure, est fabriqué avec du papier provenant de forêts certifiées bien gérées et d'autres sources contrôlées. tesa® 4313 PV12 l'adhésif en caoutchouc synthétique assure une très forte adhérence et un tack élevé sur une large gamme de qualités de cartons et est donc idéal pour la fermeture de cartons de poids moyen à lourd. Le support est basé sur le papier, un matériau naturel et durable. La combinaison d'un support papier certifié et d'un adhésif synthétique sans solvant rend le ruban d'emballage premium en papier écologique et favorable au recyclage selon la méthode INGEDE. tesa® 4313 PV12 peut être utilisé manuellement ou avec une dévidoir, et est disponible en couleur chamois et blanc.

Sustainable Aspects

- Support papier issu de sources responsables
- Production sans solvant



Pour plus d'informations: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

Caractéristiques

- Comme le produit ne contient pas de chlore et est fabriqué uniquement à partir de dérivés d'huile minérale, l'élimination par traitement thermique est respectueuse de l'environnement.
- Le ruban d'emballage premium en papier est imprimable.
- Idéal pour la fermeture de cartons de poids moyen et lourd (max. 20 kg)
- Ruban d'emballage premium en papier, favorable au recyclage selon la méthode INGEDE 12
- tesa® 4313 PV12 est imprimable et peut être utilisé à la main ou avec un dévidoir

Application

- tesa® 4313 PV12 est idéal pour la fermeture de cartons de poids moyen à lourd
- Ce ruban d'emballage en papier peut être utilisé pour la valorisation de la marque et des campagnes publicitaires
- tesa® 4313 PV12 est adapté aux dévidoirs manuels et automatiques

tesa® 4313

Information Produit

Informations techniques (valeurs moyennes)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Conception du produit

• Support	Papier	• Epaisseur totale	125 µm
• Type de masse adhésive	caoutchouc synthétique		

Propriétés / Valeurs de performance

• Allongement à la rupture	6 %	• Déroulement sans bruit	oui
• Résistance à la rupture	60 N/cm	• Imprimabilité	bon
• Application automatique	oui	• Informations de transport	Temperature 0-35°C
• Convient pour la congélation profonde	non	• Poids de l'emballage	Jusqu'à 20 kg
• Convient pour les marchandises dangereuses	non	• Sans solvant	oui
• Déchirable à la main	très bon		

Adhésion à

• Pouvoir adhésif sur acier	9.5 N/cm
-----------------------------	----------

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=4313PV12>