



tesa® 4313 PV12



Information Produit

Ruban adhésif d'emballage de qualité supérieure avec papier provenant de sources durables

Description produit

tesa® 4313 PV12 est un ruban adhésif d'emballage haut de gamme doté d'un support papier avec une couche de séparation sans silicone et d'une masse adhésive en caoutchouc synthétique sans solvant. Le support papier de qualité supérieure résistant à la déchirure est fabriqué à partir de papier provenant de forêts certifiées bien gérées et d'autres sources contrôlées. L'adhésif tesa® 4313 PV12 en caoutchouc synthétique offre une forte adhérence et pégosité sur une grande variété de cartons et est donc idéal pour la fermeture de cartons modérée et de charge lourds. Le support est à base de papier, un matériau naturel et durable. Comme le produit ne contient pas de chlore et est fabriqué à partir de dérivés d'huile uniquement minérale, son élimination par traitement thermique est respectueuse de l'environnement. La combinaison du support papier certifié et d'une masse adhésive en caoutchouc synthétique sans solvant rend ce ruban adhésif d'emballage de qualité supérieure respectueux de l'environnement et recyclable selon la méthode INGEDE 12. tesa® 4313 PV12 peut être appliqué manuellement ou avec un dévidoir et est disponible en chamois et blanc. Le ruban adhésif d'emballage en papier de qualité supérieure est imprimable.

Avantages :

- Ruban adhésif d'emballage en papier de qualité supérieure recyclage selon la méthode INGEDE 12
- Idéal pour la fermeture des boîtes en carton de poids moyen à lourd (20 kg)
- tesa® 4313 PV12 est imprimable et peut être appliqué manuellement ou avec un dévidoir.

Sustainable Aspects

- Responsibly sourced paper backing
- Solvent free production



Caractéristiques

- As the product is chlorine-free and is based on derivatives of solely mineral oil, the disposal by heat treatment is environmentally friendly.
- The premium paper packaging tape is printable.
- Ideal for sealing of medium and heavy-weight cartons (max. 20 kg)
- Recycling-friendly premium paper packaging tape according to INGEDE 12 Method
- tesa® 4313 PV12 is printable and can be used manually or with a dispensing machine

Application

- tesa® 4313 PV12 est idéal pour la fermeture de cartons modérée et de charge lourds
- Ce ruban adhésif d'emballage en papier peut être utilisé pour mettre en avant une marque et à des fins publicitaires
- tesa® 4313 PV12 est adapté aux dévidoirs manuels et automatiques

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=04313>



tesa[®] 4313 PV12

Information Produit

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

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|-------------|--------------------------------|--------------------|
| • Allongement à la rupture | 6 % | • Sans solvant | oui |
| • Résistance à la rupture | 60 N/cm | • Silent unwinding | non |
| • Application automatique | oui | • Suitable for dangerous goods | non |
| • Application manuelle | oui | • Suitable for deep freezing | non |
| • Hand tearability | très bon | • Transport Information | Temperature 0-35°C |
| • Packaging Weight | Up to 15 kg | | |

Adhésion aux valeurs

- | | |
|-----------------------------|----------|
| • 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=04313>