



tesa® 64624

Information Produit



Double-sided filmic tape

Product Description

tesa® 64624 is a transparent double-sided filmic tape based on a PP backing and a well-balanced synthetic rubber adhesive.

tesa® 64624 has been designed to meet the requirements of trim and profile producers:

Caractéristiques

- Good unwinding properties
- Low risk of product tearing due to filmic backing
- No adhesive oozing during the transport of the trims
- Paper liner to withstand fast liner removal without tearing
- Well balanced adhesive offers high immediate adhesion and very good shear strength at sufficient tack at room temperature
- Recycling friendly according to the INGEDE method

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.

Product Construction

- | | | | |
|--------------------------|------------------------|---------------------------|---------------------|
| • Support | film PP | • Couleur | transparent |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique | • Couleur du protecteur | brun |
| • Type de protecteur | glassine | • Epaisseur du protecteur | 76 µm |
| • Epaisseur totale | 175 µm | • Poids du protecteur | 90 g/m ² |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|---------|--|--------|
| • Allongement à la rupture | 140 % | • Résistance au cisaillement statique à 40°C | faible |
| • Résistance à la rupture | 45 N/cm | • Résistance au vieillissement (UV) | faible |
| • Résistance à l'humidité | moyen | • Tack | faible |



tesa[®] 64624

Information Produit

Adhésion aux valeurs

- | | | | |
|-------------------------------------|---------|--|---------|
| • Pouvoir adhésif sur PC (immédiat) | 13 N/cm | • Pouvoir adhésif sur PVC (immédiat) | 13 N/cm |
| • Pouvoir adhésif sur PE (immédiat) | 10 N/cm | • Pouvoir adhésif sur Acier (immédiat) | 12 N/cm |
| • Pouvoir adhésif sur PP (immédiat) | 8 N/cm | | |

Infos complémentaires

Liner variants:

PV 00 Brown glassine liner

PV 01 White glassine liner (84µm/102gr)

PV 06 Red MOPP filmic liner (80µm/71gr)

For spools, it is recommended to use tesa[®] dispensers to achieve optimal results.

Disclaimer

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 expresse 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=64624>