



tesa® Emballer PVC extra fort - Très haute résistance

Information Produit

BNR 5049, 5050, 57108, 57169, 57170, 57171, 57173, 57249, 58223

Description produit

tesa® Emballer PVC extra fort est un ruban adhésif d'emballage pour les applications exigeantes. Il combine un film très résistant à une parfaite adhérence.

Caractéristiques

- Support PVC très résistant au déchirement
- Masse adhésive en caoutchouc naturel permettant une très bonne adhésion
- Permet une fermeture très sécurisée grâce à une masse adhésive résistant au cisaillement
- Pour l'emballage et le cerclage de cartons lourds
- Déroulement régulier et sans bruit
- S'adapte à tous les dérouleurs manuels tesa

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

- | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-------------------------------------|--------|
| • Résistance à la rupture | 75 N/cm | • Résistance au vieillissement (UV) | non |
| • Déroulement sans bruit | oui | • Résistant aux déchirures | oui |
| • Hand tearability | non | • Sans solvant | non |
| • Pouvoir adhésif | Pouvoir adhésif très élevé | • Surfaces appropriées | Carton |

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/?cp=05049>