



tesa® 64014

Information Produit



Ruban adhésif d'emballage peu bruyant – disponible en transparent et marron

Description produit

tesa® 64014 est basé sur un support PP enduit d'une masse adhésive acrylique à base d'eau.

Caractéristiques

- La combinaison spéciale de matériaux garantit un déroulement peu bruyant.
- Masse adhésive acrylique à base d'eau
- tesa® 64014 offre une résistance élevée au vieillissement et à la lumière.
- Le produit est exempt de chlore et basé sur des dérivés d'huile minérale uniquement.
- Son élimination par traitement thermique est respectueuse de l'environnement.

Application

- Emballage, regroupement et fermeture* Fermeture de cartons légers et de charge modérée

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 PP | • Epaisseur totale | 45 µm |
| • Type de masse adhésive | acrylique | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|---------|------------------------|-----|
| • Allongement à la rupture | 140 % | • Application manuelle | oui |
| • Résistance à la rupture | 35 N/cm | | |

Adhésion aux valeurs

- | | |
|-----------------------------|----------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 2.4 N/cm |
|-----------------------------|----------|



tesa[®] 64014

Information Produit

Infos complémentaires

tesa[®] 64014 peut être appliqué avec tous les dérouleurs manuels. Pour une application plus pratique, il est recommandé de desserrer la friction du dérouleur. La version PV1 du produit est imprimable. Coloris disponibles : blanc, havane et transparent

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=64014>