

tesa® 64295

Information Produit



Ruban de sécurisation de transport en papier

Description du produit

tesa® 64295 est un ruban de sécurisation de transport à base de papier provenant de sources gérées durablement offrant un excellent tack et une bonne amovibilité

Sustainable Aspects



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

Caractéristiques

- Support en papier issu de sources gérées durablement
- Masse adhésive en caoutchouc naturel sans solvant
- Mandrin en papier 100 % recyclé

Application

- conçu pour les appareils ménagers et les applications bureautiques
- Permet le maintien des étagères, des bacs et des plateaux

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 | 240 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc naturel | • Couleur | brun |

Assortiment de produits

- Couleurs disponibles brun

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|----------|------------------------|-----|
| • Allongement à la rupture | 16 % | • Retrait sans résidus | oui |
| • Résistance à la rupture | 140 N/cm | • Sans solvant | oui |
| • Pas de décoloration | oui | • Transparence | non |

Adhésion à

- Pouvoir adhésif sur acier 4 N/cm

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=64295>

tesa® 64295

Information Produit

Infos complémentaires

Selon la méthode d'essai PTS-RH 021:2012, 71,7 % du produit est recyclable. Le pourcentage recyclable représente la partie qui peut être réutilisée dans la fabrication du papier, à l'exclusion des substances hydrosolubles. Pour un recyclage optimal, ce ruban devrait être recyclé avec le papier. Veuillez noter que certaines parties du produit, les 28,3 % restants, y compris l'adhésif, ne sont pas recyclables et doivent être éliminées lors du processus de recyclage.

- Pourcentage calculé en poids

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=64295>