



tesa® 60400

Information Produit



tesa® 60400 – Bio & Strong

Description produit

Long description tesa Industry

tesa® 60400 est un ruban adhésif d'emballage biosourcé qui convient aux applications d'emballage de poids moyen (15 – 30 kg). Le matériau du support choisi pour ce ruban est l'acide polylactide, également connu sous le nom de PLA. Le PLA est fabriqué à 100 % à partir de matières premières renouvelables telles que l'amidon de maïs, les racines de tapioca ou la canne à sucre. La masse adhésive utilisée pour ce ruban est un caoutchouc naturel avec une résine d'origine naturelle. Grâce au choix judicieux des matières premières et à sa conception exceptionnelle, tesa® 60400 a une teneur en biocarbone de 98 %, offrant par conséquent une empreinte carbone réduite.

Sustainable Aspects



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

Caractéristiques

Features bulletpoints tesa Industry

- Certification officielle de DIN-CERTCO et TÜV AUSTRIA (note la plus élevée possible des deux instituts).
- Production sans solvant
- Adhérence forte
- Matériau du support robuste
- Excellentes performances sur le carton recyclé
- Teneur totale en carbone biosourcé de 98 %
- Émissions de CO₂ inférieures par rapport aux autres rubans adhésifs d'emballage standard

Application

- Fermeture de cartons de poids moyen (15 - 30kg)
- Convient aux dévidoirs manuels et automatiques
- Emballage, cerclage et fermeture

Informations techniques (valeurs moyennes)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Conception du produit

- | | | | |
|--------------------------|--------------------|------------------------------------|------|
| • Support | Polylactide (PLA) | • Biosourcé (teneur en biocarbone) | 98 % |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc naturel | | |

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=60400>



tesa[®] 60400

Information Produit

Assortiment de produits

- Couleurs disponibles transparent

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|---------|--------------------------------|-------------|
| • Allongement à la rupture | 185 % | • Packaging Weight | Up to 25 kg |
| • Résistance à la rupture | 30 N/cm | • Silent unwinding | non |
| • Application automatique | oui | • Suitable for dangerous goods | non |
| • Application manuelle | oui | • Suitable for deep freezing | oui |
| • Hand tearability | bon | | |

Adhésion à

- Pouvoir adhésif sur acier 3.5 N/cm

Infos complémentaires

tesa[®] 60400 est imprimable avec tous types d'encre

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=60400>