

tesa® 4287EUPV12

Information Produit



tesa® 4287EU PV12 Ruban de cerclage polyvalent

Description produit

tesa® 4287EU PV12 est un ruban de cerclage polyvalent doté d'un support en polypropylène fibré et d'une colle caoutchouc offrant une forte adhérence initiale. Le support en polypropylène mono-orienté présente une grande conformabilité, une bonne résistance à la traction et une faible élasticité. Sa dépose facile permet une utilisation aussi bien manuelle qu'automatique, en faisant le choix idéal pour des processus d'emballage efficaces.

Caractéristiques

- Adhésif et agent de retrait sans solvant
- Forte adhérence initiale
- Faible allongement
- Excellente conformabilité
- Se retire sans laisser de résidus

Application

- Applications de regroupement légères
- Palettisation
- Renforcement et unification
- Maintien de pièces d'appareils légers

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 | MOPP | • Epaisseur totale | 85 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique | • Couleur | orange |

Assortiment de produits

- | | |
|------------------------|---------------------|
| • Couleurs disponibles | transparent, orange |
|------------------------|---------------------|

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|----------|------------------------|-----|
| • Allongement à la rupture | 35 % | • Retrait sans résidus | oui |
| • Résistance à la rupture | 190 N/cm | • Sans solvant | oui |
| • Pas de décoloration | non | | |

tesa® 4287EUPV12

Information Produit

Adhésion à

- Pouvoir adhésif sur acier 6 N/cm

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=4287EUPV12>