



tesa[®] 4578

Information Produit



Ruban chaîne et trame

Description produit

tesa[®] 4578 est un ruban filament bidirectionnel composé d'un film polypropylène laminé sur des filaments polyester.

La masse adhésive en caoutchouc synthétique garantit une fixation fiable sur différents substrats, même sur des surfaces non polaires comme le PE et le PP. Le ruban offre également un excellent pouvoir adhésif sur de nombreuses surfaces en carton ondulé et compact.

Les fibres souples du produit présentent une très bonne charge de rupture longitudinale et transversale ainsi qu'une très bonne résistance au déchirement et à la rupture en cas de pliure.

Caractéristiques

- Its flexible fibres show a very good longitudinal and transverse tensile strength including resistance against tearing and breaking when bent.
- The synthetic rubber adhesive system ensures a secure bond to various substrates, even to non-polar surfaces like PE and PP.
- The tape also exhibits excellent adhesion to a variety of corrugated and solid board surfaces.

Application

- Fermeture de cartons lourds
- Cerclage et palettisation
- Sécurisation du transport
- Fixation
- Fermeture de bobines
- Raccord de panneaux

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 | fibre PET & BOPP | • Epaisseur totale | 175 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | |
|---------------------------|----------|
| • Résistance à la rupture | 230 N/cm |
|---------------------------|----------|

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=04578>



tesa[®] 4578

Information Produit

Adhésion aux valeurs

- Pouvoir adhésif sur acier 8 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=04578>