



tesa[®] 4282 PV1

Information Produit

Carton Sealing Tape

Description produit

tesa[®] 4282 is a self-adhesive tape based on a 28µm PP-film and a synthetic rubber adhesive. The tape is ideal for sealing and packaging of light- to medium-weight cartons. tesa[®] 4282 shows best performance when applied in moderate temperatures and indoors.

Caractéristiques

- The packing tape features easy unwinding, is suitable for manual application, and is compatible with any handheld dispenser.
- The carton sealing tape features a short dwell time before reaching final adhesion power and is very tacky, allowing for fast and precise positioning during application.
- The packing tape shows excellent adhesive properties on both polar and non-polar surfaces.

Application

- tesa[®] 4282 is a multipurpose carton sealing and packaging tape, ideal for light- to medium-weight cartons.
- The packing tape can be used either manually or with automatic sealing equipment.
- The tape features easy unwinding and good adhesion to a wide range of surfaces.

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 | film PP | • Epaisseur totale | 45 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|---------|---------------------------|-----|
| • Allongement à la rupture | 145 % | • Application automatique | oui |
| • Résistance à la rupture | 43 N/cm | | |

Adhésion aux valeurs

- | | |
|-----------------------------|--------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 5 N/cm |
|-----------------------------|--------|



tesa[®] 4282 PV1

Information Produit

Disclaimer

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=04282>