



# tesa<sup>®</sup> 4313 PV0



## Information Produit

### High-performance Paper Carton Sealing Tape

#### Product Description

tesa<sup>®</sup> 4313 has a paper backing with a silicone-free release coat and a synthetic rubber adhesive system without solvents. The tape is an environmentally friendly packaging and carton sealing tape. The backing is based on paper, a natural, sustainable material. As the product is chlorine-free and is based on derivatives of solely mineral oil, the disposal by heat treatment is environmentally friendly. tesa<sup>®</sup> 4313 seals can resist against short-term shocks as the elongation of the paper is very high – twice as high as comparable, conventional paper tapes. The paper packing tape can be used on a wide variety of different cardboard qualities. Seals are durable because the product combines high holding power with good tensile strength. The tape can be used manually or with a dispensing machine. The carton sealing tape is available in havana and white. tesa<sup>®</sup> 4313 is printable

#### Application

- tesa<sup>®</sup> 4313 is an environmentally friendly carton sealing and packaging tape
- The paper packing tape is ideal for sealing of light- and medium-weight cartons
- The tape can be used manually or with automatic sealing machines

#### 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.

#### Product Construction

- |                          |                        |                    |        |
|--------------------------|------------------------|--------------------|--------|
| • Support                | Papier                 | • Epaisseur totale | 107 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique |                    |        |

#### Propriétés / Valeurs de performance

- |                            |         |                        |          |
|----------------------------|---------|------------------------|----------|
| • Allongement à la rupture | 6 %     | • Application manuelle | oui      |
| • Résistance à la rupture  | 60 N/cm | • Hand tearability     | très bon |
| • Application automatique  | oui     |                        |          |

#### Adhésion aux valeurs

- |                             |          |
|-----------------------------|----------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 7.5 N/cm |
|-----------------------------|----------|



# tesa<sup>®</sup> 4313 PV0

Information Produit

## Disclaimer

Tous les produits tesa<sup>®</sup> 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=04313>