



# tesa<sup>®</sup> 7133

## Information Produit



### Adhésif de masquage film

#### Description produit

tesa<sup>®</sup> 7133 est un ruban auto-adhésif en polypropylène avec une masse adhésive en caoutchouc naturel.

#### Caractéristiques

- Thin backing with a temperature resistance up to 120°C/1h
- Non-conformable PP backing for straight line applications
- Natural adhesive that works on glass and high surface energy plastic parts
- The thin 80 µm backing allows the creation of thin paint split lines.
- With a temperature resistance of up to 120°C, tesa<sup>®</sup> 7133 can be used in masking applications with a low- to medium-temperature exposure.

#### Application

- masquage durant les travaux avec peintures de différentes couleurs
- protection contre la poussière et tout dégât des pièces en plastique peintes ou non

#### 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                | film PP            | • Epaisseur totale | 80 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc naturel |                    |       |

#### Propriétés / Valeurs de performance

- |                            |          |                    |          |
|----------------------------|----------|--------------------|----------|
| • Allongement à la rupture | 30 %     | • Facile à retirer | oui      |
| • Résistance à la rupture  | 133 N/cm | • Ignifuge         | très bon |

#### Adhésion aux valeurs

- |                             |          |
|-----------------------------|----------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 1.8 N/cm |
|-----------------------------|----------|



# tesa<sup>®</sup> 7133

## Information Produit

### Avertissement

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=07133>