

# tesa<sup>®</sup> 4328

## Information Produit



### Sustainable Aspects



Pour plus d'informations: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

### 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                | papier légèrement crêpé | • Contenu biosourcé en poids (selon EN 16785) | 48 %   |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc naturel      | • Epaisseur totale                            | 160 µm |

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                             |          |                                     |        |
|-----------------------------|----------|-------------------------------------|--------|
| • Allongement à la rupture  | 9 %      | • Facile à retirer                  | oui    |
| • Résistance à la rupture   | 39 N/cm  | • Résistance en température (30 mn) | 140 °C |
| • Accrochage de la peinture | très bon | • Résistance en température (60 mn) | 140 °C |
| • Bord de couleur net       | oui      | • Sans solvant                      | oui    |
| • Déchirable à la main      | très bon |                                     |        |

### Adhésion à

- |                             |          |
|-----------------------------|----------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 4.8 N/cm |
|-----------------------------|----------|

### 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=4328PV0BK>