



tesa[®] 4329 PV1

Information Produit

Sustainable Aspects



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

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

- | | | | |
|--|-------------------------|--------------------------|--------------------|
| • Total sustainable product content excl. liners | 57 % | • Type de masse adhésive | caoutchouc naturel |
| • Total sustainable product excl. liners by weight (acc. EN 16785) | | • Epaisseur totale | 125 µm |
| • Support | papier légèrement crêpé | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|-----------------------------|-------|---------------------------|----------|
| • Facile à retirer | oui | • Résistance à la rupture | 33 N/cm |
| • Résistance en température | 70 °C | • Hand tearability | très bon |
| • Allongement à la rupture | 10 % | | |

Adhésion aux valeurs

- | | |
|-----------------------------|----------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 2.8 N/cm |
|-----------------------------|----------|

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=04329>