

tesa® 4322

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 fortement • | Total sustainable product excl. | 65 % |
|---|---------|--------------------|----------------------------------|------|
| | | crêpé | liners by weight (acc. EN 16785) | |

• Type de masse adhésive caoutchouc naturel • Epaisseur totale 380 μm

Propriétés / Valeurs de performance

| • | Allongement à la rupture | 58 % | • | Facile à retirer | oui |
|---|--------------------------|----------|---|-------------------------------|-------|
| • | Résistance à la rupture | 58 N/cm | • | Résistance en température (60 | 60 °C |
| • | Déchirable à la main | très bon | | mn) | |

Adhésion à

Pouvoir adhésif sur acier
5 N/cm

Avertissement

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.

