

tesa® 51334PV0

Information Produit



Aspects durables



Pour plus d'informations: <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.

Conception du produit

- | | | | |
|------------------------|--------|--------------------------|------------------------|
| • Support | Papier | • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique |
| • Biosourcé (en poids) | 100 % | • Epaisseur totale | 180 µm |

Assortiment de produits

- | | | | |
|------------------------|------|--------------------------|-------|
| • Couleurs disponibles | brun | • Epaisseurs disponibles | SPOOL |
|------------------------|------|--------------------------|-------|

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|----------|------------------------|-----|
| • Allongement à la rupture | 5 % | • Déchirable à la main | oui |
| • Résistance à la rupture | 110 N/cm | • Imprimabilité | non |
| • Application automatique | oui | • Sans solvant | oui |
| • Application manuelle | non | | |

Adhésion à

- | | |
|-----------------------------|---------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 10 N/cm |
|-----------------------------|---------|

Certificats

Certificats de durabilité

- Recyclability tested according to Cepi recyclability laboratory test method
- *Fibre-based packaging with our paper-based design tape solutions is classified as technically recyclable in a recycling mill with conventional process (4evergreen alliance: 4evergreen Recyclability Evaluation Protocol Part I for fibre-based packaging, 4evergreenforum.eu.)

tesa[®] 51334PV0

Information Produit

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.



Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=51334PV0>