

# tesa® 4322

## Information Produit



Ruban de masquage en papier extrêmement extensible pour les travaux de peinture et les usages d'emballage

### Description produit

tesa® 4322 est un ruban de masquage en papier fortement crêpé, à usage général, destiné à différents domaines d'application et particulièrement adapté au masquage des courbes.

### Aspects durables

65 % de contenu biosourcé dans l'ensemble du produit, hors protecteur (en poids)



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

### Caractéristiques

tesa® 4322 est un ruban de masquage en papier fortement crêpé, à usage général, destiné à différents domaines d'application et particulièrement adapté au masquage des courbes.

### Application

Le produit est particulièrement recommandé pour tous les travaux de masquage standard en peinture et pulvérisation avec des peintures à séchage à l'air. L'extrême capacité d'étirement du support flexible garanti - même dans les courbes étroites - une bonne adhérence. Sa grande flexibilité permet une adhésion sur des contours complexes et des surfaces irrégulières.

Il convient également pour la fixation de masques en papier, pour l'emballage et le bottelage, ainsi que pour le masquage avant l'étanchéification.

tesa® 4322 est aussi utilisé pour renforcer les empeignes dans l'industrie de la chaussure.

### 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 fortement crêpé	• Total sustainable product excl. liners by weight (acc. EN 16785)	65 %
• Type de masse adhésive	caoutchouc naturel	• Epaisseur totale	380 µm

# tesa<sup>®</sup> 4322

## Information Produit

### Propriétés / Valeurs de performance

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

### Adhésion à

- Pouvoir adhésif sur acier 5 N/cm

### Infos complémentaires

Recommandation :

L'étirement du support crêpé garantit des bords de peinture uniformément définis et une bonne adhérence.

### 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=4322>