



# tesa® 4308

## Information Produit



Ruban de masquage pour applications hautement exigeantes

### Description produit

Le tesa® 4308 est un ruban de masquage en papier légèrement crêpé résistant à des températures de 100° C maximum. Il peut être utilisé avec des peintures à base d'eau ou à deux composants. Le support permet d'empêcher le vernis ou la peinture de pénétrer ou de se répandre. Le tesa® 4308 s'enlève facilement sans laisser de résidus. Il garantit une qualité de peinture supérieure avec des bords nets et précis.

### 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

- |                    |                         |                          |                    |
|--------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------|
| • Epaisseur totale | 170 µm                  | • Type de masse adhésive | caoutchouc naturel |
| • Support          | papier légèrement crêpé |                          |                    |

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                            |          |                             |        |
|----------------------------|----------|-----------------------------|--------|
| • Allongement à la rupture | 13 %     | • Résistance en température | 110 °C |
| • Résistance à la rupture  | 53 N/cm  | • Facile à retirer          | Oui    |
| • Hand tearability         | très bon |                             |        |

### Adhésion aux valeurs

- |                             |        |
|-----------------------------|--------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 4 N/cm |
|-----------------------------|--------|



# tesa<sup>®</sup> 4308

## Information Produit

### Disclaimer

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=04308>