

Information Produit

Ruban de masquage en fin papier crêpé pour la peinture par pulvérisation

tesa® 4317 est un ruban de masquage mince et flexible composé d'un support en fin papier crêpé et d'un adhésif en caoutchouc naturel. Le ruban de masquage convient à de nombreuses applications de masquage avec ou sans passage ultérieur à l'étuve jusqu'à une température de 80 °C. tesa® 4317 résiste aussi au ponçage à l'eau. L'adhésif en caoutchouc naturel offre une excellente adhérence sur de multiples surfaces, comme le métal, le caoutchouc, le verre et le plastique. Flexible et conformable, le support en fin papier crêpé se déchire facilement à la main. Les peintures et les apprêts adhèrent bien à l'envers du ruban, évitant ainsi toute craquelure.

Principale application

*tesa® 4317 est un ruban de masquage flexible utilisé pour l'application de vernis et de peinture par pulvérisation ou non

*Le ruban de masquage affiche une excellente adhérence sur des surfaces variées

*Le ruban supporte le passage à l'étuve à des températures jusqu'à 80 °C

*Le ruban est facile à retirer et se déchire à la main

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.

Données techniques

• Support	papier légèrement crêpé	• Allongement à la rupture	10 %
• Epaisseur totale	140 µm	• Résistance à la rupture	38 N/cm
• Type de masse adhésive	caoutchouc naturel	• Résistance en température	80 °C

Pouvoir adhésif sur

• acier	3.3 N/cm
---------	----------

Propriétés

• Déchirabilité à la main	●●●●	• Bord de couleur net	●●●
• Facile à retirer	Oui	• Conformable	●●●
• Accrochage de la peinture	●●●●		

Evaluation dans la gamme tesa: ●●●● très bon ●●● bon ●● moyen ● faible

tesa® 4317

Information Produit



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=04317>