



tesa[®] 4318 PV2



Information Produit

Adhésif de papier de masquage très performant jusqu'à 160°C

Description du produit

tesa[®] 4318 PV2 est un adhésif de masquage papier finement crêpé et souple, convenant particulièrement aux exigences pointues des travaux de peinture (peintures base aqueuse ou avec solvants) suivis de passage en étuve.

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 légèrement crêpé | • Biosourcé (en poids) | 52 % |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc naturel | • Epaisseur totale | 170 µm |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|----------|-------------------------------------|--------|
| • Allongement à la rupture | 12 % | • Facile à retirer | oui |
| • Résistance à la rupture | 47 N/cm | • Résistance en température (60 mn) | 160 °C |
| • Déchirable à la main | très bon | | |

Adhésion à

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

Infos complémentaires

Les peintures et même les mastics adhèrent très bien au support évitant ainsi toute coulure de peinture.

tesa[®] 4318 PV2 peut être retiré du caoutchouc, du verre et de la peinture sans laisser de résidus de masse adhésive.

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=04318>