

# tesa® 4316 PV3



## Information Produit

Adhésif de masquage papier finement crêpé pour peinture au pistolet

tesa® 4316 est un adhésif de masquage papier finement crêpé. Le produit est fin et souple et convient donc à toutes les applications classiques de masquage, ainsi qu'au passage en étuve à des températures allant jusqu'à 100°C.

### Principale application

Le produit est résistant au ponçage humide. Les apprêts et peintures adhèrent bien à l'endos.

Le produit peut être appliqué sur du métal peint, du caoutchouc, du verre et des parties chromées.

### 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

- |                            |                    |                             |         |
|----------------------------|--------------------|-----------------------------|---------|
| • Epaisseur totale         | 140 µm             | • Résistance à la rupture   | 38 N/cm |
| • Type de masse adhésive   | caoutchouc naturel | • Résistance en température | 100 °C  |
| • Allongement à la rupture | 10 %               |                             |         |

#### Pouvoir adhésif sur

- |         |          |
|---------|----------|
| • acier | 3.4 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® 4316 PV3

## 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.

