

TESA® 4331

Information Produit



Adhésif de masquage haute température

tesa® 4331 est un adhésif de masquage très résistant en température au support lisse qui présente les caractéristiques suivantes:

- fort pouvoir adhésif et haute résistance à la chaleur
- atteinte de résultats parfaits sur les bords
- retrait sans résidus

Principale application

- Masquage lors de travaux de peinture par projection de poudre
- Mobilier en acier et équipements médicaux
- tesa® 4331 adhère même sur des surfaces contenant du silicone

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 | PET/non tissé |
| • Epaisseur totale | 110 µm |
| • Type de masse adhésive | silicone |
| • Allongement à la rupture | 100 % |
| • Résistance à la rupture | 53 N/cm |
| • Résistance en température | 200 °C |

Pouvoir adhésif sur

- | | |
|---------|----------|
| • acier | 4.0 N/cm |
|---------|----------|

Propriétés

- | | |
|-----------------------------|------|
| • Déchirabilité à la main | . |
| • Anti-tâches | . |
| • Facile à retirer | Oui |
| • Accrochage de la peinture | . |
| • Bord de couleur net | |
| • Bord de couleur lisse | . |
| • Conformable | ... |

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

Note importante :

Le produit décrit dans ce bulletin technique peut être utilisé pour des applications très diverses. Nous vous recommandons de réaliser des essais industriels dans les conditions exactes de l'application envisagée et d'assurer que notre produit satisfait à ses contraintes et de nous consulter préalablement à toute utilisation particulière. Les conditions de garantie de ce produit sont régies par nos conditions de ventes, les usages et la législation en vigueur. En cas de questionnement le bulletin technique du fabricant fait foi.

