

tesa® 4657

Toile enduite acrylique résistante en température

tesa® 4657 est une toile de grande qualité. Elle est composée d'un support tissé 145 mesh et d'une masse adhésive en caoutchouc naturel thermodurcissable.

tesa® 4657 est une toile très résistante souvent utilisée pour la couverture permanente de trous dans l'industrie automobile et pour le masquage pendant les travaux de peinture industrielle.

Caractéristiques:

- se retire sans laisser de traces même après avoir été exposée à de très hautes températures
- très résistante au vieillissement (permettant ainsi des applications permanentes)
- très résistante aux peintures solvants
- excellent adhésif pour les découpes, disponible en bobine avec protecteur comme la référence tesa® 4657 PV9
- également disponible dans une version spéciale faible force de déroulement sous la référence tesa® 4657 PV1
- disponible en 2 couleurs: noir, gris

Principale application

- masquage résistant en température pendant la fabrication de véhicules ou machines
- masquage des rebords de fenêtres
- fermeture permanente de trous en intérieur et en extérieur
- masquage des têtes de vis et des trous de sondage
- masquage partiel pendant le traitement avec agents d'imprégnation
- fixation de câbles plats, par exemple sur les arêtes de toits, les panneaux de portes, les miroirs
- masquage pendant le poudrage électrostatique

Données techniques

▪ Support	toile enduite acrylique	▪ Allongement à la rupture	7.5 %
▪ Epaisseur totale	290 µm	▪ Résistance à la rupture	105 N/cm
▪ Type de masse adhésive	caoutchouc naturel thermodurcissable	▪ Résistance en température (30 mn)	180 °C
▪ Pouvoir adhésif sur acier	4.6 N/cm	▪ Mailles	145 comptées en pouces ²

Propriétés

▪ Déchirabilité à la main	●●●●	▪ Convient aux découpes	oui
▪ Bords très droits	●●●●	▪ Certifié en accord avec	OEM
▪ Facile à retirer	oui	▪ Résistance à l'abrasion	●●●●
▪ Facile d'écrire dessus	oui	▪ Résistance à l'eau	●●●●

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

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=04657>

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.