

Information Produit

Pièces matricées pour des applications d'obturation de trous

Les pièces matricées tesa® 54678 se composent d'une toile PE extrudé sur un tissu PET / rayonne 45 mailles enduit d'une masse adhésive en caoutchouc naturel. Les pièces matricées sont livrées sur un protecteur glassine jaune.

Principale application

Sur la chaîne d'assemblage, pour l'obturation de trous extérieurs et intérieurs sur toutes les zones d'un véhicule.

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	toile PE extrudé	• Résistance à la rupture	50 N/cm
• Epaisseur totale	250 µm	• Résistance en température (30 mn)	95 °C
• Type de masse adhésive	caoutchouc naturel	• Mailles	45 comptées en pouces ²
• Allongement à la rupture	8 %		

Pouvoir adhésif sur

• acier	4.2 N/cm
---------	----------

Propriétés

• Déchirabilité à la main	●●●●	• Convient aux découpes	Oui
• Bords très droits	●●●	• Résistance à l'abrasion	●●●

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

Infos complémentaires

Nous vous recommandons notre assortiment en stock qui comprend les dimensions suivantes:
cercles: 19 / 30 / 40 / 50 mm de diamètre

tesa® 54678 est disponible sur demande dans des dimensions spécifiques pour le client et peut être livré en rouleau ou en feuille.

tesa® 54678

Information Produit



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=54678>