

Information Produit

Informations techniques (valeurs moyennes)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Données techniques

• Support	toile PE laminé	• Résistance à la rupture	30 N/cm
• Epaisseur totale	180 µm	• Résistance en température à court terme	80 °C
• Type de masse adhésive	caoutchouc naturel	• Mailles	27 count per square inch
• Allongement à la rupture	18 %		

Pouvoir adhésif sur

- acier 4.3 N/cm

Propriétés

• Déchirabilité à la main	●●●	• Fluorescent	non
• Résistance au vieillissement (UV)	●●●	• Conformable	●●
• Résistance à l'humidité	●●●	• Effet brouillard	●
• Résistance aux UV	●		

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

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.



Pour plus d'informations sur ce produit, visitez
<http://l.tesa.com/?ip=04613>