



tesa®

Information Produit

BNR 56499, 56498

Informations techniques (valeurs moyennes)

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

Conception du produit

• Support	toile PE laminé	• Type de masse adhésive	caoutchouc synthétique
• Biosourcé (teneur en biocarbone)	63 %	• Epaisseur totale	175 µm

Propriétés / Valeurs de performance

• Allongement à la rupture	18 %	• Résistance au vieillissement (UV)	moyen
• Résistance à la rupture	41.5 N/cm	• Résistance aux produits chimiques	moyen
• Application temperature from	5 °C	• Résistant aux déchirures	oui
• Champ d'application	Intérieur et Extérieur	• Retrait sans résidus	non
• Hand tearability	bon	• Sans solvant	oui
• Pouvoir adhésif	Pouvoir adhésif standard	• Surfaces appropriées	Bois lisse, Carrelage, La plupart des plastiques, Verre, Métal
• Résistance à l'abrasion	bon	• Température d'application à	60 °C
• Résistance à l'humidité	oui		

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/?cp=NaN>