

tesa[®] 50118

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.

Conception du produit

• Support	non tissé de polyester	• Couleur du protecteur	blanc
• Type de masse adhésive	Acrylique modifié	• Epaisseur du protecteur	70 µm
• Type de protecteur	glassine	• Epaisseur du ruban adhésif	540 µm
• Couleur	noir/blanc	• Poids du protecteur	80 g/m ²

Propriétés / Valeurs de performance

• Allongement à la rupture	70 %	• Faible concentration en VOC (composés organiques volatiles)	très bon
• Résistance à la rupture	31 N/cm	• Résistance au cisaillement statique	très bon
• Absorption des bruits (LV312)	Class C	• Résistance en température à court terme	160 °C
• Convient pour les surfaces rugueuses	très bon	• Tack	très bon

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=50118PV2>