

tesa® 50128 PV0

Information Produit

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.

Conception du produit

•	Type de protecteur	glassine	•	Epaisseur du protecteur	70 μm
•	Couleur	noir	•	Epaisseur du ruban adhésif	390 μm
•	Couleur du protecteur	blanc	•	Poids du protecteur	80 g/m ²

Propriétés / Valeurs de performance

•	Allongement à la rupture	100 %	•	Faible concentration en VOC	très bon
•	Résistance à la rupture	33 N/cm		(composés organiques volatiles)	
•	Convient pour les surfaces	très bon	•	Résistance au cisaillement	très bon
	rugueuses			statique	
•	Déchirable à la main	faible	•	Résistance en température à	160 °C
				court terme	
			•	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.