

tesa® Professional 4688

Information Produit



Ruban en toile standard recouvert de polyéthylène

Description produit

Le tesa® 4688 est un ruban en toile standard, doté d'un substrat en PE extrudé et d'une masse adhésive en caoutchouc naturel, ce qui fait de lui un ruban facile à dérouler et aisément déchirable à la main. Grâce à sa robustesse et sa grande flexibilité, le ruban de réparation est un outil fiable pour les artisans. Il est adapté à un grand nombre d'applications et présente une très bonne adhérence, même sur les surfaces rugueuses. Le ruban adhésif imperméable et résistant à l'usure est disponible en sept couleurs : noir, blanc, bleu, jaune, rouge, argent/mat et vert.

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 extrudé	•	Epaisseur totale	260 μm
•	Type de masse adhésive	caoutchouc naturel			

Propriétés / Valeurs de performance

•	Résistance à l'abrasion	bon	•	Résistance à l'humidité	bon
•	Allongement à la rupture	9 %	•	Résistance au vieillissement	bon
•	Résistance à la rupture	52 N/cm		(UV)	
•	Hand tearability	bon	•	Résistant à l'eau	bon

Certificats

Certified according to

TLV 9027/01/06 pour utilisation dans les centrales nucléaires

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.