



tesa[®] PRO 74613

Information Produit

Ruban de réparation solide - la meilleure aide polyvalente avec une force d'adhérence longue durée

Description produit

Améliorez la satisfaction de vos clients avec le nouveau ruban adhésif toilé tesa PRO 74613. Ce ruban adhésif toilé offre une force d'adhérence et une adaptabilité fiables, garantissant des réparations rapides, propres et durables. Que vous deviez sécuriser des câbles pendant un travail de peinture ou sceller un tuyau cassé, notre ruban adhésif toilé PRO convient à un large éventail de surfaces.

Fabriqué à partir de matériaux de qualité, ce ruban adhésif toilé est à base de caoutchouc synthétique et comporte un support en tissu PET fabriqué à partir de plus de 60 % de matériaux recyclés post-consommation. C'est le complément idéal de la boîte à outils de chaque artisan. Il se déchire facilement et est toujours prêt à l'emploi.

Caractéristiques

- Votre meilleur assistant pour toutes les réparations : rapide à appliquer et facilement déchirable à la main, le ruban adhésif toilé tesa PRO peut être utilisé aussi bien à l'extérieur qu'à l'intérieur.
- Le ruban adhésif toilé tesa PRO est déperlant et peut même être utilisé sur des surfaces légèrement rugueuses. Quelle que soit l'application, ce ruban répond aux besoins de tous les artisans.
- Support fabriqué à partir de plus de 60 % de matériaux recyclés post-consommation - pour une plus grande durabilité et une réduction des déchets !
- Grâce à sa conception, le ruban adhésif toilé tesa PRO est facile à dérouler et s'adapte à chaque produit pour assurer une fixation parfaite. Vous faciliter la vie, fixation après fixation !
- Ce ruban à usage général peut être utilisé pour diverses applications comme la réparation, le marquage, la fixation, l'étanchéité et l'emballage.

Application

Ce ruban adhésif toilé est plus efficace sur des surfaces propres et lisses. Appliquez le ruban et pressez-le fermement sur la surface.

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

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

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?mp=74613>



tesa[®] PRO 74613

Information Produit

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/?mp=74613>