



tesa®

Professional 4610



Information Produit

Toile de réparation Standard

tesa® 4610 est un ruban adhésif de qualité inférieure avec des caractéristiques de base et un profil de performance attractif. Le support en PE est renforcé avec un tissu PET 18 mesh et enduit d'un adhésif en caoutchouc synthétique collant avec un très bon niveau d'adhérence sur divers substrats. tesa® 4610 est un ruban adhésif avec des propriétés pour une large gamme d'applications.

Caractéristiques:

- tack initial élevé
- bonne déchirabilité à la main
- bonne adhérence sur plusieurs matériaux
- facile à décompresser

Caractéristiques

- Etanchéité de tuyaux
- Fixation de films de protection
- Fermeture de sacs poubelle
- Fixation, fermeture, emballage et beaucoup d'autres applications !

Les toiles américaines sont principalement utilisées comme rubans adhésifs tous usages pour de très nombreuses applications.

Elles occupent une grande part de marché dans des domaines aussi différents que les chantiers, le MRO et les utilisateurs finals

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.

Données techniques

- Support : toile laminaire
- Résistance à la rupture : 30 N/cm
- Résistance en température : 60 °C
- Epaisseur totale : 150 µm
- Type de masse adhésive : caoutchouc synthétique
- Résistance en température : 95 °C
- Allongement à la rupture : 20%
- Mailles : 18 count per square inch

Pouvoir adhésif sur

- acier : 4.5 N/cm

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://1.tesa.com/?ip=04610>

tesa® Professional 4610



Information Produit

Propriétés

- Déchirabilité à la main : ●●●●
- Bords très droits : ●●●
- Facile à retirer : non
- Facile d'écrire dessus : non
- Accrochage de la peinture : ●●
- Résistance à l'abrasion : ●
- Résistance au vieillissement (UV) : ●●
- Résistance à l'humidité : ●●●●
- Résistance aux UV : ●●
- Résistant à l'eau : ●●
- Fluorescent : non
- Conformable : ●●
- Effet brouillard : ●

Evaluation dans la gamme tesa : ●●●● très bon ●●● bon ●● moyen ● faible



Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://1.tesa.com/?ip=04610>

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.