



tesa® Professional 4610

Information Produit



Description produit

tesa® 4610 est une toile tissée simple avec de bonnes propriétés adhésives sur diverses surfaces. Elle est composée d'un support tissé PET/coton de 18 mesh et d'une masse adhésive en caoutchouc synthétique possédant un fort pouvoir adhésif.

Caractéristiques :

- Excellent pouvoir adhésif
- Facile à déchirer à la main
- Bon pouvoir adhésif sur diverses surfaces
- Facile à dérouler

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 laminé | • Epaisseur totale | 150 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|----------|-------------------------------------|-------|
| • Résistance à l'abrasion | faible | • Résistance à l'humidité | bon |
| • Allongement à la rupture | 20 % | • Résistance au vieillissement (UV) | moyen |
| • Résistance à la rupture | 30 N/cm | • Résistant à l'eau | moyen |
| • Hand tearability | très bon | | |

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.

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