

tesa[®] 4613

Information Produit



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 | 180 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc naturel | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|---------|---|--------------------------|
| • Allongement à la rupture | 18 % | • Mailles | 27 count per square inch |
| • Résistance à la rupture | 30 N/cm | • Résistance à l'humidité | bon |
| • Effet brouillard | faible | • Résistance au vieillissement (UV) | bon |
| • Fluorescent | non | • Résistance en température à court terme | 80 °C |
| • Hand tearability | bon | | |

Adhésion aux valeurs

- | | |
|-----------------------------|----------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 4.3 N/cm |
|-----------------------------|----------|

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/?ip=04613>