



tesa[®] 4662

Ruban Adhésif



Information Produit

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 | • Epaisseur totale | 230 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc naturel | • Epaisseur du ruban adhésif | _NULL µm |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|---------|--|------------------------------|
| • Allongement à la rupture | 18 % | • Mailles | 27 threads/inch ² |
| • Résistance à la rupture | 30 N/cm | • Résistance à l'abrasion | moyen |
| • Bords très droits | bon | • Résistance à la température | 95 °C |
| • Hand tearability | bon | (retrait de l'aluminium après 30 min d'exposition) | |
| | | • Résistant à l'eau | moyen |

Adhésion à

- | | |
|-----------------------------|----------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 4.4 N/cm |
|-----------------------------|----------|

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 expresse 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=04662>