

tesa[®]

Information Produit

4619

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

- | | | | |
|--------------------------|------------------------|--------------------|--------|
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique | • Epaisseur totale | 170 µm |
|--------------------------|------------------------|--------------------|--------|

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|----------------------------|-----------------------|-----------------------------|-----|
| • Allongement à la rupture | 10 % | • Résistance à l'humidité | oui |
| • Résistance à la rupture | 40.1 N/cm | • Résistance en température | bon |
| • Déchirable à la main | bon | • Résistant aux déchirures | oui |
| • Etanche | oui | • Résistant aux UV | oui |
| • Pouvoir adhésif | Pouvoir adhésif élevé | • Retrait sans résidus | non |
| • Résistance à l'abrasion | oui | • Sans solvant | non |

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/?cp=4619PRO>