



tesamoll® Joint portes & fenêtres - Comble espaces FAIBLES

Information Produit

BNR 05428, 05412, 64369, 55604

Description produit

tesamoll® Mousse universelle est une mousse adhésive pour isoler les fenêtres et les portes. Elle comble les interstices de jusqu'à 5 mm.

Caractéristiques

- Profil en mousse adhésif
- Pour des espaces de 1 à 5mm
- Durée de vie 2 ans
- Très efficace pour la réduction du bruit en utilisation intérieure
- Souple

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 | film PVC | • Couvre tous les espaces de | 5 mm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|------------------------------------|--------------------|-------------------------------------|--------|
| • Batterie incluse | non | • Résistance à la température min. | -20 °C |
| • Champ d'application | Maison | • Résistance aux produits chimiques | non |
| • Durabilité | 2 years | • Résistance en température | oui |
| • Matériau | PP (polypropylène) | • Retrait sans résidus | non |
| • Piles requises | non | • Sans solvant | oui |
| • Résistance à la température max. | 60 °C | | |



tesamoll[®] Joint portes & fenêtres - Comble espaces FAIBLES

Information Produit

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=NaN>