



tesamoll[®] Mousse bas de Porte

Information Produit

BNR 05422

Description produit

tesa[®] Calfeutrer Mousse bas de porte est une alternative aux bas de porte brosse plus coûteux. Elle peut combler des espaces de jusqu'à 20 mm sous la porte.

Caractéristiques

- Isole des courants d'air, de la poussière, du froid, de la chaleur, du bruit et des insectes
- Pour des sols réguliers
- Application rapide et facile
- Durable

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 | Mousse PVC | • Couvre tous les espaces de | 20 mm |
| • Type de masse adhésive | acrylique | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|------------------------------------|---------------|-------------------------------------|--------|
| • Batterie incluse | non | • Résistance à la température min. | -20 °C |
| • Champ d'application | Maison, Porte | • Résistance aux produits chimiques | non |
| • Durabilité | 2 years | • Résistance en température | oui |
| • Matériau | PVC | • Retrait sans résidus | non |
| • Piles requises | non | • Sans solvant | oui |
| • Résistance à la température max. | 40 °C | | |



tesamoll[®] Mousse bas de Porte

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>