

tesa® Joint de Porte Isolant pour Sols Inégaux



Information Produit

5405

Description produit

Le joint brosse de porte tesa® INSULATION Premium protège contre les courants d'air, la poussière et le bruit. Idéal pour les sols inégaux, il conserve la chaleur à l'intérieur et empêche le froid d'entrer. Installation facile sans perçage ni vissage. Durable et longue durée grâce à un matériau de haute qualité.

Caractéristiques

- Joint de porte en aluminium peint pour des espaces allant jusqu'à 15 mm
- Auto-adhésif - aucune perceuse ou marteau nécessaire pour l'installation
- Convient pour les carreaux, la céramique et autres sols irréguliers
- Ajustement de niveau actif grâce à la suspension de brosse à ressort (joint brosse)
- Pour des largeurs d'espace allant jusqu'à 15 mm
- Durabilité : 8 ans
- Variants de bande d'étanchéité de porte : blanc, marron, argent

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

- Couvre tous les espaces de 15 mm

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|-------------------------------------|-----------------|------------------------|--------------------|
| • Durabilité | 8 years | • Retrait sans résidus | non |
| • Matériau | Aluminium laqué | • Sans solvant | oui |
| • Résistance aux produits chimiques | non | • Surfaces appropriées | Sol en bois, Tapis |

tesa® Joint de Porte Isolant pour Sols Inégaux

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=5405A>