



BNR 05463, 05445, 55701, 05464

Description produit

Le ruban d'étanchéité tesa® INSULATION protège votre maison du froid, de la chaleur, du bruit et de l'humidité. Facile à poser, résistant aux UV et à la température. Il scelle efficacement les interstices de 1 à 3,5 mm dans les fenêtres et les portes.

Caractéristiques

- Confort de vie accru grâce à l'étanchéité des interstices
- Convient pour les petits espaces (S) de 1 à 3,5 mm
- Isolation efficace contre le froid, la chaleur, le bruit et l'humidité
- Installation simple et rapide (auto-adhésif)
- Durabilité : 8 ans
- Facilement amovible
- Résistance élevée aux UV et à l'ozone
- Résiste à des températures de -50°C à +60°C

Informations techniques (valeurs moyennes)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Conception du produit

- | | | | |
|--------------------------|------------------------|------------------------------|--------|
| • Support | Mousse caoutchouc EPDM | • Couvre tous les espaces de | 3.5 mm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|-------------------------------------|-------------|-----------------------------|-----|
| • Durabilité | 8 years | • Résistance en température | oui |
| • Matériau | Synthétique | • Retrait sans résidus | non |
| • Résistance aux produits chimiques | non | • Sans solvant | oui |

tesa[®]

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=5463A>