



tesamoll® Profil D

Information Produit

BNR 05389, 05393, 55706

Product Description

The tesamoll® D-Profile is a long-lasting rubber seal for doors and windows. It is an effective door & window draught stopper and able to seal even wider gaps.

Caractéristiques

- Saves up to 40% of energy costs
- Self-adhesive, long-lasting rubber D-Profile
- Seals all gaps from 3 to 7mm
- Durability: 8 years
- Weather-, UV- and ozone-resistant
- Wipe-clean
- Easy to apply and to fit without screws or nails
- Easy to remove
- Temperature-resistant from -50°C to +60°C

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.

Product Construction

- | | | | |
|--------------------------|------------------------|--|------|
| • Support | Mousse caoutchouc EPDM | • Couvre tous les espaces de | 7 mm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique | • Potentiel d'économie d'énergie jusqu'à | 40 % |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|---------------------------|--------------------|-------------------------------------|--------|
| • Batterie incluse | non | • Résistance aux produits chimiques | non |
| • Champ d'application | Maison | • Résistance en température | oui |
| • Durabilité | 8 years | • Retrait sans résidus | non |
| • Matériau | Synthétique, Tissu | • Sans solvant | oui |
| • Piles requises | non | • Temperature resistance max. | 60 °C |
| • Résistance à l'humidité | oui | • Temperature resistance min. | -20 °C |

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?cp=NaN>



tesamoll[®] Profil D

Information Produit

Disclaimer

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>