



tesa® On & Off Flooring Tape Hook & Loop

Information Produit

BNR 56187, 56188

Product Description

tesa® Flooring Tape Hook and Loop is especially suited for the removable fixation of fleece and felt-backed carpet even in damp rooms and with underfloor heating.

Caractéristiques

- Suitable for fleece- or felt-backed carpets
- For all hard, dry and clean surfaces
- Can also be used with underfloor heating and in damp rooms
- Allows easy replacement of carpets

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

- | | | | |
|--------------------------|------------------------|--------------------|---------|
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique | • Epaisseur totale | 1000 µm |
|--------------------------|------------------------|--------------------|---------|

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|---------------------------|-----------------------|-------------------------------------|--|
| • Batterie incluse | non | • Résistance aux produits chimiques | non |
| • Champ d'application | Maison | • Résistance en température | non |
| • Emballage écologique | non | • Résistant aux déchirures | oui |
| • Matériau | PP (polypropylène) | • Retrait sans résidus | non |
| • Piles requises | non | • Sans solvant | oui |
| • Pouvoir adhésif | Pouvoir adhésif élevé | • Surfaces appropriées | Carrelage, Brique, La plupart des plastiques, Verre, Verre acrylique, Carton, Plâtre, Papier, Métal, Acier, Pierre |
| • Résistance à l'humidité | non | | |



tesa[®] On & Off Flooring Tape Hook & Loop

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>