



tesa® Clou adhésif pour carrelage & métal 4kg



Information Produit

BNR 77766

Description produit

Clou adhésif jusqu'à 4kg. Parfait pour accrocher des objets de décoration et ustensiles de cuisine sur des surfaces lisses et solides comme le carrelage.

Caractéristiques

- Pour des surfaces intérieures lisses et solides comme le carrelage
- 1 Clou = objet de 4kg ou 2 Clous = objet de 8kg
- Se retire sans laisser de trace
- Réutilisable avec une nouvelle languette

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

- | | | | |
|--------------------------|------------------------|--|------|
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique | • Maintien de la puissance de la bande jusqu'à | 4 Kg |
|--------------------------|------------------------|--|------|

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|-------------------------------------|------------------|---------------------------------------|-----|
| • Application temperature from | -15 °C | • Résistant aux huiles et lubrifiants | non |
| • Etanche | non | • Résistant aux UV | non |
| • Matériau | PS (polystyrène) | • Retrait sans résidus | oui |
| • Résistance à l'humidité | non | • Réutilisable | oui |
| • Résistance à l'ozone | non | • Substance dangereuse | non |
| • Résistance aux produits chimiques | non | | |

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>