



tesa[®] Crochet adhésif pour verre et surfaces transparentes 0.2kg



Information Produit

BNR 77734

Description produit

Crochet Adhésif transparent qui soutient jusqu'à 0.2kg par crochet. Fixation quasi invisible d'objets déco sur des surfaces transparentes comme le verre.

Caractéristiques

- Pour des surfaces intérieures transparentes & solides
- Peut soutenir des objets jusqu'à 0.2kg
- Se retire sans laisser de trace
- Réutilisable avec une nouvelle languette
- Résistance aux UV limitée

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 | • Forme de crochet | Triangulaire |
| • Tenue de fixation jusqu'à | 0.2 Kg | • Sans silicone | oui |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|---------------------------------------|------------------|-------------------------------|--|
| • Température d'application | 15 °C | • Réutilisable | oui |
| • Résistance aux produits chimiques | non | • Réutilisable avec | Adhesive Strip 0,2kg
Transparent |
| • Substance dangereuse | non | • Sans solvant | oui |
| • Résistance à l'humidité | non | • Surfaces appropriées | Bois lisse, Carrelage,
La plupart des
plastiques, Verre,
Verre acrylique, Acier |
| • Matériau | PS (polystyrène) | | |
| • Résistant aux huiles et lubrifiants | non | | |
| • Ozone resistance | oui | • Temperature resistance max. | 35 °C |
| • Retrait sans résidus | oui | • Temperature resistance min. | 5 °C |
| | | • Résistant aux UV | oui |
| | | • Etanche | non |

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?cp=77734>



tesa[®] Crochet adhésif pour verre et surfaces transparentes 0.2kg

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=77734>