

tesa[®] Languettes adhésives pour carrelage & métal 3kg



BNR 77761

Caractéristiques

- Languette recharge pour le Clou Adhésif carrelage & métal 3kg
- Pour des surfaces intérieures lisses et solides comme le carrelage
- 1 languette = objet de 3kg
- Peut s'utiliser seule
- Se retire sans laisser de trace

Description produit

Pack de languettes pour le Clou Adhésif carrelage & métal 3kg. Pour une réutilisation facile du clou adhésif ou pour une utilisation directe sur l'objet.

Conception du produit

- | | | | |
|--------------------------------|--------|--------------------------|------------------------|
| • Epaisseur totale | 650 µm | • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique |
| • Holding power of strip up to | 3 Kg | | |

Propriétés / Valeurs de performance

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

tesa[®] Languettes adhésives pour carrelage & métal 3kg

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.

