

tesa® Double-face de fixation pour verre et surfaces transparentes 20kg/m



Information Produit

BNR 77741, 77740

Description produit

Double-face de fixation permanente et quasi invisible pour les surfaces transparentes et solides comme le verre pour un maintien jusqu'à 20kg/m.

Caractéristiques

- Pour des surfaces intérieures transparentes et solides
- Soutient jusqu'à 20kg/m*
- Pour des applications permanentes
- Quasi invisible

*Pour un résultat optimal un objet max de 6kg par application est recommandé

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.

Conception du produit

- | | | | |
|--------------------------|------------------------|--------------------------------------|---------|
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique | • Tenue de fixation du ruban jusqu'à | 20 KG/M |
| • Epaisseur totale | 500 µm | | |

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|-------------------------------------|-----|--------------------------------|--|
| • Résistance à l'humidité | non | • Sans solvant | oui |
| • Résistance aux produits chimiques | non | • Surfaces appropriées | Bois lisse, Carrelage, La plupart des plastiques, Verre, Verre acrylique, Acier, Métal |
| • Retrait sans résidus | non | • Température d'application de | -10 °C |

tesa[®] Double-face de fixation pour verre et surfaces transparentes 20kg/m

Information Produit

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=77740>