



tesa[®] Powerbond Xtrême strips - fixation ultra forte

Information Produit

BNR 55790

Description produit

Toutes les pastilles adhésives double-face de tesa[®] soutiennent un poids maximal de 6kg. Alors oubliez la perceuse et collez.

Caractéristiques

- Fixation sûre et de longue durée sans vis, chevilles ni clous*
- Epouse parfaitement les petites irrégularités de la surface ou de l'objet à fixer
- Tient jusqu'à 6kg** par languette
- Adhère sur le bois, la pierre et la plupart des plastiques

*Non résistant aux UV. A protéger du contact direct de l'eau.

**Fixe par application des objets plats jusqu'à 10mm d'épaisseur

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

- | | | | |
|--------------------------|------------------------|--------------------------------------|---------|
| • Support | mousse PE | • Epaisseur totale | 1100 µm |
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique | • Tenue de fixation du ruban jusqu'à | 6 KG/M |



tesa[®] Powerbond Xtrême strips - fixation ultra forte

Information Produit

Propriétés / Valeurs de performance

• Application temperature from	-10 °C	• Résistance au vieillissement (UV)	oui
• Batterie incluse	non	• Résistance aux produits chimiques	non
• Champ d'application	Bureau, Jardin, Garage, Salon, Chambre d'enfant, Couloir, Maison, Chambre, Salle de bain	• Résistant aux UV	non
• Champ d'application	Intérieur et Extérieur	• Retrait sans résidus	non
• Etanche	non	• Réutilisable	non
• Piles requises	non	• Substance dangereuse	non
• Résistance à l'humidité	non	• Surfaces appropriées	Bois lisse, Carrelage, La plupart des plastiques, Verre, Verre acrylique, Acier, Métal
• Résistance à la température max.	40 °C	• Température d'application	de -30°C à 15°C
• Résistance à la température min.	10 °C		

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>