



tesa® Powerstrips Crochets S rectangulaires en métal



Information Produit

BNR 57066

Product Description

Small self-adhesive metal bathroom and kitchen hook for traceless removal

Caractéristiques

- Facile à fixer, sans percer, visser ou clouer
- Force d'adhésion jusqu'à 1 kg
- S'enlève sans trace grâce à la technologie Powerstrips Waterproof
- Design de haute qualité, acier inoxydable brossé
- Peut être utilisé sur le carrelage, le verre, le bois, le plastique et de nombreuses autres surfaces lisses*
- Réutilisable grâce aux tesa Powerstrips SMALL

*Ne peut être utilisé sur la mousse de Styrofoam®, les matériaux en mousse, les surfaces avec un revêtement antiadhésif et les surfaces poreuses.

Application

How to apply - Step by step:

1. Clean the surface with alcohol or silicone-free glass cleaner
2. Apply the Powerstrip Small strip on the surface - press for 5 seconds minimum
3. Disengage the base plate of the hook and stick it onto the strip - press for 5 seconds minimum
4. Let the hook slide down on the base plate until it is locked

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.

Product Construction

- | | | | |
|--------------------------|------------------------|-----------------------------|------|
| • Type de masse adhésive | caoutchouc synthétique | • Sans silicone | oui |
| • Forme de crochet | Rectangulaire | • Tenue de fixation jusqu'à | 1 Kg |

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



tesa® Powerstrips Crochets S rectangulaires en métal

Information Produit

Propriétés / Valeurs de performance

• Application temperature from	+15 °C	• Résistant à l'eau	non
• Application temperature to	+35 °C	• Résistant aux huiles et lubrifiants	non
• Batterie incluse	non	• Résistant aux UV	non
• Champ d'application	Salle de bain, Cuisine	• Retrait sans résidus	oui
• Champ d'application	Intérieur	• Réutilisable	oui
• Etanche	non	• Réutilisable avec	Powerstrips Small
• Matériau	Acier inoxydable, Plastique	• Sans solvant	oui
• Nem direnci	non	• Substance dangereuse	non
• Ozone resistance	non	• Surfaces appropriées	lasitetut laatat, Bois lisse, La plupart des plastiques, Verre, Verre acrylique, Acier, Métal
• Piles requises	non		
• Résistance aux produits chimiques	non		
• Résistance en température	oui	• Température d'application	de 20°C à 25°C
		• Temperature resistance max.	35 °C
		• Temperature resistance min.	15 °C

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 expresse 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>