



# tesa® Powerstrips Crochet S rond en métal



## Information Produit

BNR 57044

## Product Description

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

## 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 Large 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       | Rond                   | • Tenue de fixation jusqu'à | 1 Kg |



# tesa® Powerstrips Crochet S rond en métal

## Information Produit

### Propriétés / Valeurs de performance

• Application temperature from	+15 °C	• Résistant aux huiles et lubrifiants	non
• Application temperature to	+35 °C	• Résistant aux UV	non
• Batterie incluse	non	• Retrait sans résidus	oui
• Champ d'application	Salle de bain, Cuisine	• Réutilisable	oui
• Champ d'application	Intérieur	• Réutilisable avec Powerstrips Small	
• Etanche	non	• Sans solvant	oui
• Matériau	Acier inoxydable	• 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		
		• 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 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>