

# tesa® Powerstrips Crochets LARGE CLASSIQUE

#### Information Produit

BNR 58051, 58010

### **Description produit**

tesa Powerstrips Crochets classiques sont des crochets amovibles pour serviettes. Solution polyvalente pour la salle de bain et la cuisine.

#### Caractéristiques

- Se monte facilement sans percer, ni utiliser de vis ou de clous
- Maintien solide jusqu'à 2.0 kg
- Se retire sans laisser de trace grâce à la technologie unique des Powerstrips®
- · Conçu en plastique de grande qualité
- Utilisable sur carrelage, verre, bois, plastique et une grande variété d'autres surfaces\*
- Crochets réutilisables avec tesa Powerstrips® LARGE
- tesa Powerstrips® entièrement couvert

#### 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	•	Tenue de fixation jusqu'à	2 Kg
		synthétique			
•	Forme de crochet	Rectangulaire			

#### Propriétés / Valeurs de performance

•	Champ d'application	Salle de bain, Cuisine	•	Réutilisable	oui
•	Matériau	PS (polystyrène)	•	Réutilisable avec	Powerstrips Large
•	Résistance à l'ozone	non	•	Sans solvant	oui
•	Résistance aux produits	non	•	Substance dangereuse	non
	chimiques		•	Température d'application	de 20°C à 25°C
•	Résistance en température	oui	•	Température d'application à	+35 °C
•	Résistant aux huiles et	non	•	Température d'application de	+15 °C
	lubrifiants				
•	Résistant aux UV	non			
•	Retrait sans résidus	oui			

<sup>\*</sup>Ne convient pas à l'utilisation sur polystyrène, mousse, surfaces friables, matériaux poreux



## tesa® Powerstrips Crochets LARGE CLASSIQUE

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.

