

tesa Powerstrips® Crochets Transparents - Mat-chromés



Information Produit

BNR 58812

Description produit

tesa Powerstrips Transparent grands crochets mat-chromés sont élégants, amovibles et réutilisables et permettent une fixation sans dommage.

Caractéristiques

- · Facile à placer sans vis, chevilles ni clous
- Maintien solide jusqu'à 1 kg
- · S'enlève sans laisser de trace grâce à la technologie Powerstrips
- Utilisable sur des surfaces variées*
- · Idéal pour application sur cloisons en verre et surfaces colorées grâce à sa transparence
- · Crochets réutilisables avec tesa Powerstrips Transparent Large

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

lubrifiants

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

Propriétés / Valeurs de performance

•	Etanche	non	•	Résistant aux UV	non
•	Matériau	PS (polystyrène)	•	Retrait sans résidus	oui
•	Résistance à l'ozone	non	•	Réutilisable	oui
•	Résistance aux produits	non	•	Sans solvant	oui
	chimiques		•	Substance dangereuse	non
•	Résistance en température	oui			
•	Résistant aux huiles et	non			

^{*}Ne convient pas à une utilisation sur polystyrène, mousse, surfaces non-adhésives, matériaux poreux.



tesa Powerstrips® Crochets Transparents - Mat-chromés

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.

