



tesa® Baath panier d'angle, métal chromé,



Information Produit

BNR 40216

Description produit

Le panier d'angle tesa® Baath offre un aspect épuré et arrondi avec une finition chromée. De la colle est utilisée pour l'installation ; les surfaces ne sont donc pas endommagées. Ce panier minimaliste peut être retiré quand vous le souhaitez et réutilisé ailleurs avec un nouvel adaptateur BK177-2.

Caractéristiques

- Panier d'angle avec technologie tesa® Power.Kit (solution de fixation complète)
- *Métal chromé, forme arrondie, support mural circulaire
- Fixation fiable, résistante à l'eau
- Applicable sur le carrelage, le métal, la pierre naturelle, le marbre, le béton, le bois, le verre et différents types de plastique
- Non applicable sur le papier peint, le plâtre et toute autre surface à revêtement non adhésif
- Rapide à enlever sans laisser de traces et réutilisable ailleurs avec l'adaptateur BK177-2.
- Installation facile, aucun perçage requis
- Toujours sécher avec un chiffon sec après une utilisation humide
- Dimensions du produit : 76 mm x 205 mm x 210 mm

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 | Silane modified polymer | • Tenue de fixation jusqu'à | 5 Kg |
| • Forme de crochet | Rond | | |



tesa® Baath panier d'angle, métal chromé,

Information Produit

Propriétés / Valeurs de performance

• Batterie incluse	non	• Résistant aux UV	oui
• Champ d'application	Salle de bain	• Retrait sans résidus	oui
• Champ d'application	Intérieur	• Réutilisable	oui
• Design series	tesa® BAATH	• Réutilisable avec	Adapter BK177-2
• Etanche	oui	• Sans solvant	oui
• Matériau	Acier chromé	• Shape of wall piece	Ronde
• Piles requises	non	• Surfaces appropriées	tuiles vernissées, Bois lisse, La plupart des plastiques, Verre, Béton, Métal, Marbre, Pierre
• Résistance aux produits chimiques	non	• Temps de durcissement	12 hour(s)

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 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>