

tesa® Hukk porte-gobelet, métal chromé, carré

BNR 40257

Caractéristiques

- Porte-gobelet avec technologie tesa® Power.Kit (solution de fixation complète)
- Métal chromé, finition brillante, forme angulaire, support mural carré, verre satiné, design étincelant
- Fixation fiable, résistant à l'eau et garanti inoxydable
- 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
- Cet accessoire peut être retiré facilement sans laisser de traces et repositionné grâce à un nouvel adaptateur BK20
- Installation facile sans perçage

Dimensions du produit : 95 mm x 125 mm x 90 mm

Description produit

Le porte-gobelet tesa® Hukk embellit la salle de bain. Verre dépoli et finition chromée pour un charme unique. Installation facile, sans percer de trous et donc sans endommager vos murs et carrelages. Le gobelet peut être retiré facilement sans laisser de traces et repositionné avec un nouvel adaptateur BK20.

Conception du produit

- Type de masse adhésive Silane modified polymer

Propriétés / Valeurs de performance

- | | | | |
|-------------------------------------|---------------|-------------------------|---|
| • Champ d'application | Salle de bain | • Temps de durcissement | 12 hour(s) |
| • Résistance aux produits chimiques | non | • Réutilisable | oui |
| • Réutilisable avec | Adapter BK20 | • Surfaces appropriées | tuiles vernissées, Bois lisse, La plupart des plastiques, Verre, Béton, Métal, Marbre, Pierre |
| • Retrait sans résidus | oui | | oui |
| • Sans solvant | oui | | Chromed Metal & Frosted Glass |
| | | • Résistant aux UV | |
| | | • Matériau | |

tesa[®] Hukk porte-gobelet, métal chromé, carré

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.



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