

tesa® Smooz Porte-serviettes 2 barres, métal chromé, arrondi



BNR 40317

Caractéristiques

- Barre porte-serviettes avec technologie tesa® Power.Kit (solution de fixation complète)
- Finition chromée brillante, forme arrondie, support mural circulaire, bras pivotant
- Fixation fiable, résistante à l'eau et garantie 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 l'adaptateur BK20.
- Aucun perçage nécessaire
- Dimensions du produit : 82 mm x 50 mm x 455 mm

Description produit

L'installation de barres porte-serviettes tesa® Smooz s'effectue grâce à un système adhésif, sans percer de trous. Ainsi, vos surfaces sont préservées. Cet accessoire peut être retiré facilement sans laisser de traces et repositionné grâce à un nouvel adaptateur BK20.

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

Propriétés / Valeurs de performance

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

tesa® Smooz Porte-serviettes 2 barres, métal chromé, arrondi

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.

