



tesa® EKKRO Towel Rod, Self-Adhesive, Chromed Metal

Produkt Information

BNR 40626

Produktbeschreibung

Die tesa® EKKRO Handtuchstange wird ohne Bohren angebracht und bietet viel Platz für Handtücher. Die innovative Klebelösung sorgt für einen sicheren Halt und ermöglicht das problemlose Ablösen. Sie können auf Bohren verzichten und vermeiden Schäden am Untergrund. Die Handtuchstange ist wiederverwendbar.

Produktmerkmale

- Bei allen Produkten erhalten Sie den Klebstoff passend dazu
- Handtuchstange ohne Bohren, mit tesa® Power.Kit Befestigungstechnologie
- Edelstahloptik, garantiert rostfrei, rundes Design, zwei Handtuchstangen
- Sicherer Halt und hohe Belastbarkeit
- Wieder ablösbar, keine Schäden am Untergrund, wiederverwendbar mit Befestigungsadapter BK20-2
- Einfache und saubere Montage ohne Bohren
- Hält auf Fliesen, Metall, Naturstein, Marmor, Glas, Holz und vielen Kunststoffen
- Nicht geeignet für Putz, Tapeten, Wandtextilien und Kunststoffe wie PP, PE und PTFE
- Abmessungen: 640mm x 50mm x 112mm

Technische Informationen (Durchschnittswerte)

Die Werte in diesem Abschnitt sind nur als repräsentativ oder typisch anzusehen und sind für die Verwendung in Spezifikationen nicht geeignet.

Produktaufbau

- | | | | |
|-------------|-------------------------|---------------------|------|
| • Klebmasse | Silane modified polymer | • Haltekraft bis zu | 8 Kg |
|-------------|-------------------------|---------------------|------|

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|-------------------------|--|-----------------------------|----------------|
| • Design series | tesa® EKKRO | • Rückstandsfrei entfernbar | ja |
| • Geeignete Untergründe | glasierte Fliesen,
Glattes Holz, Die
meisten Kunststoffe,
Glas, Beton, Metall,
Marmor, Stein | • Shape of wall piece | Rechteckig |
| • Gefahrstoff | ja | • Wiederverwendbar | ja |
| • Material | Verchromtes Metall | • Wiederverwendbar mit | Adapter BK20-2 |
| • Number of arms | Zweiarmig /
schwenkbar | | |



tesa[®] EKKRO Towel Rod, Self-Adhesive, Chromed Metal

Produkt Information

Haftungsausschluss

Die Qualität der tesa[®] Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb strengen Kontrollen unterworfen. Alle obenstehenden technischen Informationen und Daten werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Sie stellen Durchschnittswerte dar und sind nicht für eine Spezifikation geeignet. Daher kann die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent eine Gewährleistung geben, dies gilt insbesondere auch für die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck. Der Benutzer selbst ist für die Entscheidung verantwortlich, ob ein tesa[®] Produkt für einen bestimmten Zweck und für die Anwendungsart des Benutzers geeignet ist. Falls Sie dabei Hilfe brauchen sollten, steht Ihnen unser technisches Personal mit einer entsprechenden Beratung gern zur Verfügung.



Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?cp=NaN>