



tesa® EKKRO soap dish, chromed metal, self-adhesive



Produkt Information

BNR 40240

Produktbeschreibung

Die tesa® ekkro Seifenschale lässt sich mit der patentierten Klebelösung ohne Bohren befestigen. Da er auch jederzeit ablösbar ist, bleiben Ihre Badfliesen unbeschädigt. Die Seifenschale nutzt den Kontrast zwischen verchromtem Edelstahl und satiniertem Glas, um ein elegantes Design zu erzeugen.

Produktmerkmale

- Seifenschale mit patentierter tesa® Power.Kit Wandbefestigungstechnologie
- Metall, verchromt, garantiert rostfrei, eckiges Design, satinierte Glasschale (abnehmbar)
- Sicherer Halt und hohe Belastbarkeit
- Klebelösung ermöglicht eine einfache und saubere Montage ohne Bohren
- Wieder ablösbar ohne Schäden, wiederverwendbar mit Befestigungsadapter BK20
- 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: 51mm x 110mm x 131mm

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 | 4 Kg |
|-------------|-------------------------|---------------------|------|

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|----------------------------|--------------------|-----------------------------|----|
| • Chemikalienbeständigkeit | nein | • Rückstandsfrei entfernbar | ja |
| • Lösemittelfrei | ja | • UV-beständig | ja |
| • Material | Verchromtes Metall | • Wiederverwendbar | ja |



tesa[®] EKKRO soap dish, chromed metal, self-adhesive

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>