

tesa® Draad Eckablagekorb einstöckig, verchromt, inkl. Klebelösung



BNR 40226

Produktmerkmale

- Eckablagekorb ohne Bohren, mit innovativer tesa® Power.Kit Befestigungstechnologie
- Eck-Variante, hochglanzverchromtes Messing, runde Wandplatten, abgerundete Formen, Haken zum Aufhängen von Waschlappen oder Bürsten
- Sicherer Halt, rostfrei, wasserbeständig
- Wieder ablösbar, keine Schäden am Untergrund, wiederverwendbar mit Befestigungsadapter BK43-2
- 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: 130mm x 210mm x 220mm

Produktbeschreibung

Die Montage der tesa® draad Duschablage funktioniert ohne Bohren. Sie verwenden die starke Klebelösung und befestigen die Ablage im Bad - direkt in der Dusche oder über der Badewanne. Die Duschablage lässt sich jederzeit wieder ablösen und ist mit einem neuen Befestigungsadapter (BK43-2) wiederverwendbar.

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

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|------------------------------|---------------------|---------------------------------------|---|
| • Anwendungsbereich | Badezimmer | • Wiederverwendbar | ja |
| • Chemikalienbeständigkeit | nein | • Wiederverwendbar mit Adapter BK43-2 | Adapter BK43-2 |
| • Aushärtungszeit | 12 hour(s) | • Lösemittelfrei | ja |
| • Feuchtigkeitsbeständigkeit | ja | • Geeignete Untergründe | glasierte Fliesen, Glatte Holz, Die meisten Kunststoffe, Glas, Beton, Metall, Marmor, Stein |
| • Material | Verchromtes Messing | | |
| • Rückstandsfrei entfernbar | ja | • UV-beständig | ja |

tesa® Draad Eckablagekorb einstöckig, verchromt, inkl. Klebelösung

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.

