

tesa® Draad Haltegriff gebürsteter Edelstahl, inkl. Klebelösung

BNR 40230, 40231

Produktmerkmale

- Wannengriff mit innovativer tesa® Power.Kit Befestigungstechnologie
- Edelstahl, verchromt, garantiert rostfrei, runde Wandplatten
- Sicherer Halt und sehr hohe Belastbarkeit - hält einer Belastung von bis zu 130kg stand (getestet nach ISO17966:2016)
- Wieder ablösbar, keine Schäden am Untergrund, wieder verwendbar mit Befestigungsadapter BK164-2
- Einfache und saubere Montage ohne Bohren
- Geeignet für ebene, glasierte Fliesen mit nur gelegentlichem Spritzwasser - Spritzwasserfest gemäß IPX4
- Nicht geeignet für eine Montage unter Wasser und auf anderen Untergründen als glasierten Fliesen
- Abmessungen: 60mm x 317mm x 75mm
- Bei bestimmungsgemäßer Verwendung beträgt die Produktlebensdauer 5 Jahre

Produktbeschreibung

Der tesa® draad Haltegriff wird aus gebürstetem Edelstahl hergestellt. Er lässt sich dank starker Klebelösung ohne Bohren befestigen. So vermeiden Sie Schäden am Untergrund. Sie können den eleganten Haltegriff jederzeit wieder ablösen und mit einem neuen Befestigungsadapter sogar wiederverwenden.

Produktaufbau

- Klebmasse Silane modified polymer

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|-----------------------------|-----------------|-------------------------|--------------------------|
| • Anwendungsbereich | Badezimmer | • Curing time | 24 hour(s) |
| • Chemikalienbeständigkeit | nein | • Wiederverwendbar | ja |
| • Wiederverwendbar mit | Adapter BK164-2 | • Geeignete Untergründe | glasierte Fliesen |
| • Rückstandsfrei entfernbar | ja | • UV-beständig | ja |
| • Lösemittelfrei | ja | • Material | Gebürsteter
Edelstahl |

tesa® Draad Haltegriff gebürsteter Edelstahl, 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.

