

tesa® Moon Toilettenbürstenhalter, Edelstahloptik, inkl. Klebelösung

BNR 40302

Produktmerkmale

- WC-Bürste mit innovativer tesa® Power.Kit Befestigungstechnologie
- Edelstahloptik, garantiert rostfrei, rundes Design, abdrehbarer Bürstenkopf, abnehmbarer Glasbehälter (satiniert)
- Sicherer Halt und hohe Belastbarkeit
- Wieder ablösbar, keine Schäden am Untergrund, wiederverwendbar mit Befestigungsadapter BK20
- 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: 390mm x 115mm x 147mm

Produktbeschreibung

Die tesa® MOON WC-Bürste wird bequem mittels innovativer Klebelösung an der Wand befestigt. Da Sie nicht bohren, bleibt der Untergrund unbeschädigt. Sie können die WC-Bürste jederzeit wieder entfernen und sogar wiederverwenden. Sie überzeugt außerdem mit einem modernen Design.

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 BK20 | ja |
| • Aushärtungszeit | 12 hour(s) | • Lösemittelfrei | ja |
| • Feuchtigkeitsbeständigkeit | ja | • Geeignete Untergründe | tuiles vernissées, Glattes Holz, Die meisten Kunststoffe, Glas, Beton, Metall, Marmor, Stein |
| • Material | Satiniertes Glas, Metall | | |
| • Rückstandsfrei entfernbar | ja | • UV-beständig | ja |

tesa[®] Moon Toilettenbürstenhalter, Edelstahloptik, 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.

