

tesa® Klaam Seifenspender, verchromt, inkl. Klebelösung

BNR 40267

Produktmerkmale

- Seifenspender mit innovativer tesa® Power.Kit Befestigungstechnologie
- Hochglanzverchromt, eckige Wandplatte, Seifenflasche aus satiniertem Glas, Füllmenge: 200ml
- Sicherer Halt, rostfrei
- 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: 170mm x 70mm x 125mm

Produktbeschreibung

Der tesa® Klaam Seifenspender wird ohne Bohren an der Wand befestigt. Dadurch vermeiden Sie Schäden am Untergrund. Befestigungsadapter und Klebmasse sorgen für eine starke Haltekraft. Sie können den Seifenspender jederzeit entfernen und mit einem neuen Adapter (BK20) wiederverwenden.

Produktaufbau

- Klebmasse Silane modified polymer

Eigenschaften / Leistungswerte

• Anwendungsbereich	Badezimmer	• Wiederverwendbar	ja
• Chemikalienbeständigkeit	nein	• Geeignete Untergründe	tuiles vernissées, Glattes Holz, Die meisten Kunststoffe, Glas, Beton, Metall, Marmor, Stein
• Wiederverwendbar mit	Adapter BK20		
• Rückstandsfrei entfernbar	ja		
• Lösemittelfrei	ja	• UV-beständig	ja
• Curing time	12 hour(s)	• Material	Verchromtes Metal & Satiniertes Glas
		• Feuchtigkeitsbeständigkeit	ja

tesa[®] Klaam Seifenspender, 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.

