

tesa® Ekkro Glasablage, verchromt, satiniertes Glas, Klebelösung

BNR 40243



Produktmerkmale

- Badablage mit innovativer tesa® Power.Kit Befestigungstechnologie
- Metall, verchromt, garantiert rostfrei, eckige Wandplatte, satiniertes Glas, 60cm breit
- Sicherer Halt und hohe Belastbarkeit
- Klebelösung für einfache und saubere Montage ohne Bohren
- Wieder ablösbar ohne Schäden, wiederverwendbar mit Befestigungsadapter BK20-2
- 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: 50mm x 600mm x 120mm

Produktbeschreibung

Für die Montage der tesa® ekkro Badablage benötigen Sie dank der haltestarken Klebelösung keinen Bohrer. Da sie sich problemlos wieder ablösen lässt, entstehen keine Schäden am Untergrund. Die Badablage überzeugt nicht nur durch Funktionalität, sondern auch durch ein modernes und geschmackvolles 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 BK20-2 | ja |
| • Aushärtungszeit | 12 hour(s) | • Lösemittelfrei | ja |
| • Material | Verchromtes Metall, Satiniertes Glas | • Geeignete Untergründe | tuiles vernissées, Glattes Holz, Die meisten Kunststoffe, Glas, Beton, Metall, Marmor, Stein |
| • Rückstandsfrei entfernbar | ja | • UV-beständig | ja |

tesa[®] Ekkro Glasablage, verchromt, satiniertes Glas, 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.

