

tesa® Ekkro Handtuchring, verchromt, inkl. Klebelösung



BNR 40238

Produktmerkmale

- Handtuchring mit innovativer tesa® Power.Kit Befestigungstechnologie
- Hochglanzverchromt, eckiges Design
- Sicherer Halt, rostfrei
- Einfache, saubere und geräuscharme Montage ohne Bohren
- Wieder ablösbar ohne Schäden, wiederverwendbar mit Befestigungsadapter BK20
- 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: 175mm x 195mm x 45mm

Produktbeschreibung

Der hochwertige tesa® ekkro Handtuchring lässt sich dank der innovativen Klebelösung ohne Bohren befestigen. Bei der Montage entstehen keine Schäden am Untergrund. Auch das Ablösen hinterlässt keine bleibenden Spuren. Mit einem neuen Befestigungsadapter (BK20) können Sie den Ring sogar wiederverwenden.

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 | glasierte Fliesen, Glattes Holz, Die meisten Kunststoffe, Glas, Beton, Metall, Marmor, Stein |
| • Material | Verchromtes Metall | | |
| • Rückstandsfrei entfernbar | ja | | |
| | | • UV-beständig | ja |

tesa[®] Ekkro Handtuchring, 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.

