

tesa[®] Loxx Reling, verchromt, inkl. Klebelösung



BNR 40286

Produktmerkmale

- Hakenleiste mit innovativer tesa[®] Power.Kit Befestigungstechnologie
- Hochglanzverchromt, garantiert rostfrei, rundes Design, 6 Haken (S-förmig)
- Sicherer Halt
- Einfache und saubere Montage ohne Bohren
- Wieder ablösbar ohne Schäden, wiederverwendbar mit Befestigungsadapter BK23-2
- 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: 43mm x 535mm x 45mm

Produktbeschreibung

Die tesa[®] LOXX Hakenleiste lässt sich bequem ohne Bohren befestigen. Möglich macht das die innovative Klebelösung, die für einen sicheren Halt sorgt. Die Hakenleiste lässt sich jederzeit wieder ablösen, wiederverwenden und überzeugt mit einem eleganten 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 BK23-2 | ja |
| • Aushärtungszeit | 12 hour(s) | • Lösemittelfrei | ja |
| • Material | Verchromtes Metall | • Geeignete Untergründe | tuiles vernissées,
Glattes Holz, Die meisten Kunststoffe,
Glas, Beton, Metall,
Marmor, Stein |
| • Rückstandsfrei entfernbar | ja | • UV-beständig | ja |

tesa[®] Loxx Reling, 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.

