



tesa® Aluxx Badablage einstöckig, Aluminium, verchromt, inkl. Klebelösung



Produkt Information

BNR 40210

Produktbeschreibung

Die tesa® ALUXX Badablage bietet mit einer Breite von 30cm sehr viel Platz für Bad- und Duschtensilien. Dank des extra tiefen Bodens haben auch höhere Objekte einen sicheren Stand. Die elegante Badablage wird ohne Bohren befestigt, kann jederzeit abgelöst und wiederverwendet werden.

Produktmerkmale

- Bei allen Produkten erhalten Sie den Klebstoff passend dazu
- Badablage mit tesa® Power.Kit Befestigungstechnologie
- Aluminium, verchromt, garantiert rostfrei, wasserbeständig, runde Wandplatten, rechteckige Form
- Sicherer Halt und hohe Belastbarkeit
- Wieder ablösbar, keine Schäden am Untergrund, wiederverwendbar mit Befestigungsadapter BK43-2
- 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: 145mm x 87mm x 300mm

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 | • Haltekraft bis zu | 5 Kg |
| • Hakenform | Rund | | |



tesa® Aluxx Badablage einstockig, Aluminium, verchromt, inkl. Klebelösung

Produkt Information

Eigenschaften / Leistungswerte

• Anwendungsbereich	Badezimmer	• Lösemittelfrei	ja
• Anwendungsgebiet	Innenbereich	• Material	Verchromtes Aluminium
• Aushärtungszeit	12 hour(s)	• Rückstandsfrei entfernbar	ja
• Batterien enthalten	nein	• Shape of wall piece	Rund
• Batterien notwendig	nein	• UV-beständig	ja
• Chemikalienbeständigkeit	nein	• Wasserfest	ja
• Design series	tesa® ALUXX	• Wiederverwendbar	ja
• Geeignete Untergründe	glasierte Fliesen, Glattes Holz, Die meisten Kunststoffe, Glas, Beton, Metall, Marmor, Stein	• Wiederverwendbar mit	Adapter BK43-2
• Gefahrstoff	ja		

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.



Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?cp=NaN>