

tesa® tesa®

Befestigungsadapter BK43-2

BNR 40349

Produktmerkmale

- Leicht anzubringen und abzunehmen * Klebt auf Fliesen, Metall, Naturstein, Marmor, Zement, Holz, Glas und vielen Arten von Kunststoff * Nicht anwendbar auf Tapete, Stuck und anderen Oberflächen mit Antihaft-Beschichtung * Kann spurlos entfernt werden * Paket enthält: 2 x Adapter, 1 x Klebstoff-Applikator mit leistungsfähigem Klebstoff, 1 x aufsteckbare Dosierhilfe * Produktmaße: Durchmesser 34mm, Höhe 16mm, Bolzenlänge 12mm * Metallplatte, 12mm M4 äußerer Draht

Produktbeschreibung

Mit dem tesa®-Ersatzadapter-Set BK 43-2 können Duschkörbe der tesa® Produktserie Aluxx oder Draad montiert oder neu aufgehängt werden.

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 | • Lösemittelfrei | ja |
| • Aushärtungszeit | 12 hour(s) | • Geeignete Untergründe | glasierte Fliesen,
Glattes Holz, Die meisten Kunststoffe,
Glas, Beton, Metall,
Marmor, Stein |
| • Material | Kupfer | | |
| • Rückstandsfrei entfernbar | ja | • UV-beständig | ja |

tesa[®] tesa[®]

Befestigungsadapter BK43-2

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.

