



# tesa® tesa® Befestigungsadapter BK43-2

## Produkt Information

BNR 40349

## Produktbeschreibung

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

## Produktmerkmale

- Bei allen Produkten erhalten Sie den Klebstoff passend dazu
- Nicht anwendbar auf Tapete, Stuck und anderen Oberflächen mit Antihaf-Beschichtung
- Produktmaße: Durchmesser 34mm, Höhe 16mm, Bolzenlänge 12mm
- Leicht anzubringen und abzunehmen
- Kann spurlos entfernt werden
- Metallplatte, 12mm M4 Außengewinde
- Klebt auf Fliesen, Metall, Naturstein, Marmor, Zement, Holz, Glas und vielen Arten von Kunststoff
- Paket enthält: 2 x Adapter, 1 x Klebstoff-Applikator mit leistungsfähigem Klebstoff, 1 x aufsteckbare Dosierhilfe

## 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   | • Gefahrstoff               | ja     |
| • Anwendungsgebiet         | Innenbereich   | • Lösemittelfrei            | ja     |
| • Aushärtungszeit          | 12 hour(s)   | • Material                  | Kupfer |
| • Batterien enthalten      | nein   | • Rückstandsfrei entfernbar | ja     |
| • Batterien notwendig      | nein   | • UV-beständig              | ja     |
| • Chemikalienbeständigkeit | nein   | • Wasserfest                | ja     |
| • Geeignete Untergründe    | glasierte Fliesen,<br>Glattes Holz, Die<br>meisten Kunststoffe,<br>Glas, Beton, Metall,<br>Marmor, Stein | • Wiederverwendbar          | ja     |



# tesa<sup>®</sup> tesa<sup>®</sup> Befestigungsadapter BK43-2

Produkt Information

## Haftungsausschluss

Die Qualität der tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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>