

# tesa® ALUXX BLACK Eck-Duschkorb, zweistöckig, mattschwarz, für Dusche und Badewanne



BNR 40507

## Produktmerkmale

- Zweistöckige Eck-Duschablage mit innovativer tesa® Power.Kit Befestigungstechnologie (All-in-One-Klebelösung)
- Mattschwarz eloxiertes Aluminium, harmonisch-runde Form, runde Wandplatten, spritzwassergeschützt, rostfrei
- Stilvolle und praktische Ablage für Badutensilien - speziell für Dusche und Badewanne konzipiert
- Perfektes Accessoire für Badezimmer in industriellem oder skandinavischem Design
- Starker Halt auf glasierten Fliesen, Metall, Naturstein, Marmor, Beton, Holz, Glas und vielen Kunststoffen
- Nicht geeignet für Putz, Tapeten, Kunststoffe wie PP, PE, PTFE und andere Oberflächen mit Antihafbeschichtung
- Zuverlässige Wandbefestigung, einfach und sauber zu montieren, kein Bohren erforderlich, entfernbar ohne Beschädigung der Oberfläche
- Nach dem Entfernen mit einem neuen Adapter BK43-2 wiederverwendbar - Adapter ist auch separat erhältlich
- Produktabmessungen: 262 mm x 163mm x 163mm

## Produktbeschreibung

Die tesa® Aluxx Black Eck-Duschablage bietet Stauraum auf zwei Ebenen und sorgt für mehr Ordnung in der Dusche. Der zweistöckige Duschcaddy passt hervorragend zu den neuesten Einrichtungstrends in Bädern - ob Industrial Style, skandinavisch, klassisch oder urban. Durch das mattschwarze, eloxierte Aluminium fügt er sich perfekt ein. Die Duschablage wird mit der tesa® Klebelösung sicher an der Wand befestigt und lässt sich rückstandslos wieder entfernen. So bietet sie in jeder Dusche, jedem Bad oder Nassbereich doppelten Stauraum für Badutensilien aller Art.

## Anwendung

Anbringen:

1. Reinigen Sie die Oberfläche.
2. Ziehen Sie die Schutzfolie von den Adapters ab.
3. Befestigen Sie die Adapter an der Wand.
4. Füllen Sie den Kleber mit der Klebepistole ein.
5. Lassen Sie den Klebstoff 12 Stunden lang aushärten.
6. Bringen Sie die Abdeckplatten auf den Adapters an.
7. Schrauben Sie das Bad Accessoire auf die Adapter.

Entfernen:

1. Demontieren Sie das Bad Accessoire von den Adapters.
2. Drehen Sie die Adapter mit einer Rohrzange ab.
3. Falls erforderlich, entfernen Sie Kleberreste mit einem Glasschaber.

# tesa® ALUXX BLACK Eck-Duschkorb, zweistöckig, mattschwarz, für Dusche und Badewanne

## 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 | • Spritzwasser geschützt | ja |
|-------------|-------------------------|--------------------------|----|

### Eigenschaften / Leistungswerte

- |                             |                      |                         |  |
|-----------------------------|----------------------|-------------------------|--|
| • Chemikalienbeständigkeit  | nein                 | • Wiederverwendbar      | ja   |
| • Aushärtungszeit           | 12 hour(s)           | • Wiederverwendbar mit  | Adapter BK43-2   |
| • Spülmaschinenfest         | nein                 | • Lösemittelfrei        | ja   |
| • Material                  | Eloxiertes Aluminium | • Geeignete Untergründe | glasierte Fliesen, Glattes Holz, Die meisten Kunststoffe, Glas, Beton, Metall, Marmor, Stein |
| • Rückstandsfrei entfernbar | ja                   | • UV-beständig          | 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/?ip=NaN>