



tesa[®] Anti-Rutschband Bad & Dusche

Produkt Information



BNR 55533

Produktbeschreibung

Das transparente Anti-Rutschband Bad & Dusche sorgt für Trittfestigkeit in feuchten Umgebungen und verhindert schmerzhafte Unfälle.

Produktmerkmale

- Wasserfestes Antirutschband: ideal für Badewannen, Duschen, Treppen und andere rutschige Oberflächen
- Starke Acryl-Klebmasse verhindert Rissbildung und Abblättern
- Leicht anzubringen: Klebeband einfach mit Schere auf die passende Größe zurechtschneiden
- Beständig gegen Temperaturen (bis 50° C), UV-Strahlung und Reinigungsmittel
- Getestet gemäß DIN 51097
- 5m x 25mm

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 Acrylat

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|-------------------------|--|--------------------------------|----------------|
| • Abriebfestigkeit | ja | • Klebekraft | Hohe Klebkraft |
| • Anwendungsbereich | Badezimmer, Zuhause | • Lösemittelfrei | ja |
| • Anwendungsgebiet | Innenbereich | • Material | PVC |
| • Batterien enthalten | nein | • Rückstandsfrei entfernbar | nein |
| • Batterien notwendig | nein | • Temperaturbeständigkeit | ja |
| • Ersatzteilservice | nein | • Temperaturbeständigkeit max. | 50 °C |
| • Geeignete Untergründe | Fliesen, Die meisten
Kunststoffe, Putz,
Stahl, Stein, Metall | • Temperaturbeständigkeit min. | 0 °C |
| • Gefahrstoff | nein | • Wiederverwendbar | nein |



tesa[®] Anti-Rutschband Bad & Dusche

Produkt Information

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>