

# **Abdichtungsmittel**

# SHOWER TAPE 120 MM-10 M

Selbstklebendes Wannendichtband für Badewannen und Duschtassen 120 mm.



- Am Wannen- / Duschbodenrand
- Selbstklebend
- Einfach verarbeitbar
- In Nass- und Feuchträumen
- Alkalibeständig
- 3-lagiges Dichtband
- Entspricht der DIN 18534



## **ANWENDUNGSBEREICHE**

Wasserdichtes, flexibles, beidseitig vlieskaschiertes Dichtband mit einer selbstklebenden Schicht für alle glatten Dusch- und Badewannen aus Kunststoff und Stahlblech.

#### **HINWEISE**

- Das Produkt bei Temperaturen zwischen +5 °C und +40 °C lagern. Bereits Temperaturen über +28 °C können Schwierigkeiten beim Abziehen der Schutzfolie verursachen.
- Vor UV-Strahlen schützen.

### **VERARBEITUNGSHINWEISE**

Wannenrand mit geeigneten Reinigungsmitteln (z.B. Aceton) reinigen und entfetten. Releasefolie vom Butylstreifen entfernen. Das Wannendichtband von der Ecke aus straff an der Wanne ankleben, so dass das restliche Dichtband nach oben zeigt. Band an einem Stück ansetzen, keine Reste verwenden. Wanne mit Schallschutzband ausrüsten und in Position bringen. Wannendichtband mit vorgesehener Abdichtmasse wie Flex 2K, Flexistar oder Aquatech an Wände ankleben und vollständig überarbeiten. Hierbei die Mindestschichtdicke der Abdichtmasse beachten. Dichtbandstöße sind mindestens 6 mm zu überlappen.

#### **TECHNISCHE DATEN**

Bahnenbreite	120 mm
Bahnenlänge	10 m
Farbe	grau
Gewicht	60 g/m²
Dicke	ca. 0,7 mm
Temperaturbeständigkeit	min. – 5°C / max. + 60°C

Farbe	Grau
Maße	120 mm
Packung	10 m
Palette	500 Rollen

### **LAGERUNG**

Shower Tape 120 mm – 10 m sollte an einem trockenen, geschützten Ort, vor direktem Sonnenlicht geschützt, bei einer Temperatur zwischen +5 °C und +40 °C gelagert werden. Die Leistungsmerkmale des Produkts bleiben über einen sehr langen Zeitraum unverändert. Es wird empfohlen, das Produkt innerhalb von 12 Monaten nach dem Kauf zu verwenden.

#### **ZERTIFIZIERUNGEN**

Shower Tape 120 mm - 10 m ist als A+ von der Organisation Eurofins zertifiziert.

Die Angaben in diesem Dokument basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Dennoch sind sämtliche Empfehlungen und Ratschläge unverbindlich, müssen vor der Verwendung des Produkts von denjenigen überprüft werden, die beabsichtigen, es zu verwenden, und die jegliche Verantwortung übernehmen, die sich aus der Verwendung des Produkts ergeben kann, da die Anwendungsbedingungen nicht unserer direkten Kontrolle unterliegen. Im Zweifelsfall empfiehlt es sich stets, zunächst einen Eignungsversuch durchzuführen und/oder unsere Techniker einzuschalten. Die Firma Torggler behält sich das Recht vor, die Artikel ohne Vorankündigung zu ändern, auszutauschen und/oder aus dem Programm zu nehmen sowie die in diesem Dokument angegebenen Produktdaten zu ändern; in diesem Fall könnten die hier angeführten Angaben nicht mehr gültig sein. Man sollte sich immer auf die neueste Version des technischen Datenblatts, verfügbar unter www.torggler.com, beziehen. Stand 12.08.2022.