

## aqua Stop flex Premium-Wannendichtband

Verhindert eine Hinterfeuchtung auch bei beschädigten oder gerissenen Silikonfugen am Wannenrand



### Eigenschaften:

- Rückseite vollflächig selbstklebend mit Butyl zur Anbindung an die Flächenabdichtung
- gewährleistet das sichere Abdichten bei nicht befliesbaren Duschtassen, z. B. Acryl oder Mineralguss im Bodenbereich als Horizontalabdichtung
- vorderseitig vliesbeschichtet mit selbstklebendem 20 mm Butylstreifen zur Anbindung am Wannenrand
- säure- und laugenbeständig
- reißfest und wasserundurchlässig

### Anwendungsbereiche:

- innen und außen
- Wand und Boden
- zum sicheren Abdichten zwischen Wandanschlüssen von Dusch- und Badewannen
- zur Anbindung an die Verbundabdichtung im Bodenbereich

Technische Daten:	
Art.-Nr.	120053
Breite	100 mm
Länge	20,00 m
Baustoffklasse	F
Stärke	ca. 0,9 mm
Klebestreifenbreite	20 mm
sd-Wert	≥ 80,00 m
Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +30 °C
Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis +90 °C

### Untergrund und Vorbereitung:

Mit einem geeigneten Reinigungsmittel den Wannenrand gründlich säubern. Dieser muss staub- und fettfrei sowie trocken sein.

# aqua Stop flex Premium-Wannendichtband

---

Verhindert eine Hinterfeuchtung auch bei beschädigten oder gerissenen Silikonfugen am  
Wannenrand

## Verarbeitung:

**aqua Stop flex Premium-Wannendichtband** auf die erforderliche Länge zuschneiden. Den vorderseitigen Silikonstreifen Zug um Zug abziehen und das Dichtband faltenfrei an den Wannenrand ankleben. Auf eine vollflächige Anklebung des Butylstreifens muss besonders geachtet werden. Das Dichtband ist ohne Stoßüberlappung einzusetzen. Nachdem das Dichtband an den Dusch- bzw. Badewannenrand vollständig aufgebracht wurde, kann diese montiert werden. Abschließend auf die trockene Abdichtungsschicht aufkleben und mit einer weiteren Schicht Flüssigabdichtung komplett überarbeiten. Ein optimaler Schutz vor Feuchtigkeit in der Bausubstanz durch Risse in der Wartungsfuge (Silikon) ist damit gewährleistet.

## Materialbasis:

Vlies: aus Propylen, Sperrfolie: aus Polyethylen

## Lagerung:

- Witterungsgeschützt, kühl und trocken.
- Bei sachgerechter Lagerung 12 haltbar ab Herstellerdatum.

## Hinweise:

- Das Dichtband ist verträglich mit handelsüblichen Dispersionen, mineralischen flexiblen Dichtungsschlämmen und Reaktionsharzen.
- Bevor weitere Produkte aufgebracht werden, empfiehlt es sich, einen Verträglichkeitstest durchzuführen.
- Werkzeug und verschmutzte Stellen sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

---

Dieses Merkblatt beruht auf Erfahrungswerten und dient zur Beratung. Alle angegebenen Werte stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrung und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Im Zweifelsfall Eigenversuche durchführen oder technische Beratung einholen. Die Qualität der Arbeit hängt von der fachmännischen Baustellenbeurteilung und Produktverwendung durch den Anwender ab. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren vorherige Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand: 10.08.2023