

# BOTAMENT® SB 78 WB

## Wannendichtband

BOTAMENT® SB 78 WB Wannendichtband ist ein querelastisches, beidseitig vlieskaschiertes Dichtband mit einem selbstklebenden Butylstreifen zur Verwendung im System mit den BOTAMENT® Verbundabdichtungen.  
BOTAMENT® SB 78 WB ist für den Einsatz an Dusch- und Badewannen geeignet.

### Eigenschaften

- ❖ Hoch elastisch
- ❖ Geprüft für die Wassereinwirkungsklassen W0-I bis W3-I
- ❖ Für Feuchträume
- ❖ Hoch reißfest
- ❖ Schnelle und einfache Fixierung
- ❖ Sehr hohe Alterungsbeständigkeit
- ❖ Hohe Chemikalienbeständigkeit

### Anwendungsbereiche

- ❖ Anschluss von Verbundabdichtungen an Dusch- und Badewannen

### Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss sich in folgendem Zustand befinden:

- ❖ trocken, sauber und frostfrei
- ❖ tragfähig und eben
- ❖ frei von Fett, Anstrichen, Zementspiegeln, Trennmitteln und losen Teilen

### Verarbeitung

BOTAMENT® SB 78 WB Wannendichtband wird vor der Montage der Wanne an den Wannenrand geklebt.

- ❖ Wannenrand mit einem lösungsmittelfreien Reiniger säubern
- ❖ Schutzfolie vom Butylstreifen abziehen und das Band blasen- und faltenfrei auf dem Wannenrand (ohne Unterbrechung in den Eckbereichen) ankleben
- ❖ Wannendichtband nach dem Ankleben nach oben klappen und dabei eine Schlaufe ausbilden (s. Montageanleitung)

### BOTAMENT® SB 78 WB in Verbindung mit den flüssigen BOTAMENT® Verbundabdichtungen

- ❖ nach Montage der Wanne BOTAMENT® SB 78 WB Wannendichtband in die erste, frische Lage der flüssigen Verbundabdichtung einbetten und mit der zweiten Lage überspachteln

### BOTAMENT® SB 78 WB in Verbindung mit der BOTAMENT® AE Abdichtungs- und Entkopplungsbahn

- ❖ nach Montage der Wanne BOTAMENT® SB 78 WB Wannendichtband mit BOTAMENT® M 21 Classic, M 21 HP oder M 10 Speed vollflächig auf dem Untergrund verkleben

Zum Schutz des Wannendichtbands bei späteren Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten (Austausch des Silikons) empfehlen wir, das BOTAMENT® SB 78 WB Wannendichtband mit dem BOTAMENT® SB 78 S Schnittschutz für Dichtbänder zu versehen.

### Technische Daten

Materialbasis	Polyethylen, vlieskaschiert (mit 20 mm breitem, selbstklebendem Butylstreifen)	
Farbton	hellblau	
Lieferform	10 m- Rolle	
Lagerung	kühl und trocken	
Stärke	0,7 mm	
Breite	120 mm	
Gewicht	~ 60 g/m	
Querdehnung nach EN ISO 527-3	bis 25 %	0,30 N/mm
	bis 50 %	0,41 N/mm
Wasserundurchlässigkeit nach EN 1928	> 1,5 bar	
Temperaturbeständigkeit	- 30 °C bis + 60 °C	

### Wichtiger Hinweis

BOTAMENT® SB 78 WB ist bauaufsichtlich im System mit BOTAMENT® DF 9, BOTAMENT® MD 1, BOTAMENT® MD 2 The Blue 1, BOTAMENT® RA 170, der BOTAMENT® AE Abdichtungs- und Entkopplungsbahn, BOTAMENT® RD 1 Universal und BOTAMENT® RD 2 The Green 1 geprüft.

**Anmerkung:** Die hier gemachten Angaben erfolgen aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie sind auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und die besonderen örtlichen Beanspruchungen abzustimmen. Dies vorausgesetzt, haften wir für die Richtigkeit dieser Angaben im Rahmen unserer Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen. Von den Angaben unserer Merkblätter abweichende Empfehlungen unserer Mitarbeiter sind für uns nur verbindlich, wenn sie schriftlich bestätigt werden. In jedem Fall sind die allgemein anerkannten Regeln der Technik einzuhalten. Ausgabe D-1708. Weitere technische Details entnehmen Sie bitte unseren technischen Merkblättern unter [www.botament.com](http://www.botament.com).  
BOTAMENT® Systembaustoffe GmbH & Co. KG • Am Kruppwald 1 • D-46238 Bottrop