

BOTAMENT® AB

elastyczna taśma uszczelniająca

BOTAMENT® AB jest elastyczną taśmą uszczelniającą służącą do uszczelniania spoin ściennych, posadzkowych oraz dylatacyjnych. Taśma BOTAMENT® AB przeznaczona jest do izolacji pomieszczeń mokrych i wilgotnych, jak: łazienki, kabiny prysznicowe, toalety itp.

Do stosowania na zewnątrz, na balkonach i tarasach polecamy taśmę uszczelniającą BOTAMENT® SB 78.

Właściwości

- ❖ elastyczna
- ❖ do wewnątrz
- ❖ bardzo dobra przyczepność do izolacji BOTAMENT®
- ❖ na ogrzewane powierzchnie podłogowe
- ❖ do kontaktu z silikonem

Przygotowanie podłoża:

Podłoże musi być nieprzemarznięte i oczyszczone z tłuszczu, powłok malarskich oraz innych luźnych części. Podłoże po naniesieniu warstw uszczelniających może się nieznacznie odkształcać.

Obróbka:

BOTAMENT® AB należy wkleić w pierwszą warstwę masy uszczelniającej. Po wyschnięciu brzegi taśmy na całej szerokości pokryć materiałem uszczelniającym. Do stosowania w systemie z folią w płynie BOTAMENT® DF 9 Plus, hydroizolacjami MULTIPROOF®, BOTAMENT® MD 28, BOTAMENT® RD 1 Universal, BOTAMENT® RD 2 The Green 1.

Wskazówki:

Należy przestrzegać wytycznych zawartych w kartach technicznych produktów, które stosowane są w połączeniu z BOTAMENT® AB.

Dane techniczne

Baza materiałowa:	Termoplastyczny elastomer pokryty obustronnie włókniną poliestrową
Opakowanie:	Rolka: długość x szerokość 50 m x 12 cm 10 m x 12 cm
Przechowywanie:	Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu.
Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu: <i>maksymalne naprężenie rozciągające, MPa</i>	≥3,4
<i>wydłużenie względne przy maksymalnym naprężeniu rozciągającym, %</i>	≥170
Grubość	0,45 mm ±0,78 mm
Wytrzymałość na temperaturę:	od 0 °C do +90 °C
Zużycie:	wg potrzeb

Uwaga: Dane zawarte w instrukcji technicznej powstały w najlepszej wierze na podstawie naszych doświadczeń, nie są jednak zobowiązujące. Należy je dostosować odpowiednio do danych obiektów budowlanych, celów zastosowania oraz szczególnych miejscowych wymagań. W krytycznych miejscach zastosowań należy przeprowadzić próby. Za prawidłowość powyższych danych odpowiadamy w ramach naszych warunków sprzedaży i dostawy. Zalecenia naszych pracowników odbiegające od danych zawartych w instrukcji technicznej są dla nas zobowiązujące, jeśli zostaną potwierdzone pisemnie. Wydanie PL-2106. Po ukazaniu się nowego wydania powyższe stają się nieaktualne. Dalsze dane techniczne zawarte są w kartach technicznych dostępnych na stronie internetowej www.botament.com.

BOTAMENT® ul. Prądyńskiego 20, 63-000 Środa Wlkp. • www.botament.com