

# Akrylowa taśma uszczelniająca

## **BOTAMENT®** **AB 78**

### **Właściwości i zastosowanie:**

BOTAMENT® AB 78 służy do elastycznego uszczelniania szczelin i spoin ściennych oraz posadzkowych, miejsc przeprowadzania rur itp. Taśma ta przeznaczona jest do izolacji pomieszczeń mokrych i wilgotnych, tj. łazienki, kabiny prysznicowe, toalety itp.

BOTAMENT® AB 78 nie nadaje się do zastosowania w miejscach stale obciążonych wodą tj. tarasy i balkony. W tych miejscach należy stosować taśmę uszczelniającą BOTAMENT® SB 78.

### **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 78 rozłożyć w świeżo naniesionej warstwie uszczelniającej. Następnie brzegi taśmy na całej szerokości pokryć materiałem uszczelniającym (np. BOTAMENT® DF 9 Plus).

W celu osiągnięcia optymalnych parametrów technicznych przed zastosowaniem należy wykonać próbę w specyficznych warunkach budowy.

- bardzo elastyczna
- do wewnątrz
- bardzo dobra przyczepność do folii uszczelniającej
- odporna na silikon

# BOTAMENT®

## AB 78

## Akrylowa taśma uszczelniająca

**Baza materiałowa:**

tkanina powlekana akrylem

**Wartość oporu dyfuzyjnego:**

- 452  $\mu$

**Szczelność wodna:**

do 1,5 bar po 7 dniach

**Wytrzymałość na zerwanie:**

poprzeczna 4,12 N/mm<sup>2</sup>  
wzdłużna 11,56 N/mm<sup>2</sup>

**Rozciągliwość:**

poprzeczna 170 %  
wzdłuż 30 %

**Wytrzymałość na temperaturę:**

od -35 °C do +100 °C

**Wskazówki:**

Należy przestrzegać wytycznych zawartych w kartach technicznych produktów, które stosowane są w połączeniu z BOTAMENT® AB 78.

Kartę bezpieczeństwa produktu otrzymają Państwo na życzenie.

Produkt ten należy stosować wyłącznie z dodatkami zawartymi w karcie technicznej.

**Zużycie:**

Wg potrzeb.

**Opakowania:**

Rolka 50 m, szerokość 10 i 12,5 cm

Rolka 10 m, szerokość 10 i 12,5 cm

**Przechowywanie:**

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu.