

# BOTAMENT® B 240

## taśma dylatacyjna

BOTAMENT® B 240 jest poprzecznie elastyczna taśmą uszczelniającą pokrytą włókniną do uszczelniania spoin dylatacyjnych występujących w częściach budynków i budowli stykających się z gruntem. Nadaje się do stosowania z bitumicznymi izolacjami grubowarstwowymi BOTAMENT®, jak również izolacją reaktywną BOTAMENT® RD 2 The Green 1.

### Właściwości

- ❖ bardzo elastyczna
- ❖ możliwość zgrzewania

### Obszary zastosowania

Taśma uszczelniająca w połączeniu z:

- ❖ bitumiczne izolacje grubowarstwowe BOTAMENT®
- ❖ izolacje reaktywne BOTAMENT®

### Obróbka:

- ❖ taśmę dylatacyjną BOTAMENT® B 240 należy wtopić w pierwszą warstwę izolacji, przyklejając całopowierzchniowo materiałem izolacyjnym do podłoża
- ❖ przy wykonywaniu drugiej warstwy izolacji brzegi taśmy należy jeszcze raz pokryć masą izolacyjną. Należy zwrócić uwagę, aby pas taśmy znajdujący się bezpośrednio nad szczeliną nie został niczym pokryty.

Łączenie taśm oraz wykonywanie zakładów zgrzewa się przy wykorzystaniu opalarki gazowej. Zgrzewane pasma powinny być czyste i suche. Należy zachować zakład między poszczególnymi pasmami wynoszący min. 80 mm.

### Dane techniczne

Baza materiałowa	termoplastyczny elastomer na nośniku z włókniny poliestrowej
Kolor	szary
Wymiar	Rolka: 30 m długość 24 cm szerokość
Przechowywanie	w chłodnym i suchym miejscu
Grubość	~ 1,2 mm
Szerokość uszczelnienia	
Masa powierzchniowa części powleczonej – g/m <sup>2</sup>	~ 1380
Wydłużenie przy zerwaniu w poprzek EN ISO 527-3	≥ 100 %
Wodoszczelność – brak przecieku przy ciśnieniu MPa	≥ 0,5
Odporność na temperaturę	- 30 °C do + 90 °C
Temperatura zgrzewania	+ 220 do + 250 °C

**Uwaga:** Wszelkie informacje zawarte w niniejszej karcie oparte są na naszym doświadczeniu i najlepszej wiedzy, jednakże nie mogą być traktowane jako prawnie wiążące. Należy bezwzględnie każdorazowo stosować się do prawodawstwa miejscowego, w zakresie przeznaczenia oraz zastosowania w obiektach budowlanych. Przy spełnieniu powyższych wymogów odpowiadamy za poprawność przekazanych informacji w ramach naszych Ogólnych Warunków Sprzedaży, Dostaw i Płatności. Wszelkie doradztwo ze strony naszych Współpracowników, odbiegające od treści naszych kart technicznych, jest wiążące jedynie w przypadku pisemnego ich potwierdzenia. W każdym przypadku należy stosować się do ogólnie obowiązujących zasad sztuki budowlanej. Wydanie PL-1604. Po ukazaniu się nowego wydania powyższe staje się nieaktualne. Dalsze dane techniczne zawarte są w kartach technicznych dostępnych na stronie internetowej [www.botament.com](http://www.botament.com).

BOTAMENT® Systembaustoffe • ul. Prądyńskiego 20 • 63-000 Środa Wlkp. • [www.botament.com](http://www.botament.com)