

# Butylowa taśma uszczelniająca

## Właściwości i zastosowanie:

BOTAMENT® Butylowa taśma uszczelniająca służy do uszczelniania spoin dylatacyjnych, naroży, przejść instalacyjnych oraz odpływów posadzkowych. Produkt stosuje się w miejscach narażonych na działanie wody nie wywierającej ciśnienia, takich jak balkony i tarasy lub pomieszczenia wewnętrzne, jak np. łazienki.

BOTAMENT® Butylowa taśma uszczelniająca stosowana jest jako taśma przyłączeniowa i zamykająca w połączeniu z bitumiczną izolacją samoprzylepną BOTAMENT® KSK.

Prawidłowa obróbka materiału pozwala zredukować mostki akustyczne jakie mogą powstać przy wnikaniu masy uszczelniającej między konstrukcję muru a podkład podłogowy.

## Przygotowanie podłoża:

Podłoże musi być nieprzemarznięte i nośne. Należy z niego usunąć tłuszcz, środki antyadhezyjne oraz inne luźne części. Podłoża mineralne należy zagruntować BOTAMENT® D 11. BOTAMENT® Butylowa taśma uszczelniająca posiada, bez potrzeby gruntowania, dobrą przyczepność do takich podłoży jak np. beton, tynk (klasy CS II, CS III lub CS IV zgodnie z PN-EN 998-1, wytrzymałość na ściskanie  $\geq 2,5 \text{ N/mm}^2$ ), płyty gipsowo-kartonowe i włókno-cementowe, jastrych, beton komórkowy, stare okładziny ceramiczne, aluminium, blacha cynkowa, szkło akrylowe, szkło oraz poliester. Po nałożeniu izolacji podłoże może być formowane w ograniczonym zakresie.

## Obróbka:

BOTAMENT® Butylową taśmę uszczelniającą układa się na podłożu po usunięciu folii ochronnej, nie napiętą i odpowiednio dociska. Należy zwrócić szczególną uwagę na prawidłowe ułożenie taśmy w narożnikach. BOTAMENT® Butylowa taśma uszczelniająca może być stosowana w połączeniu z materiałami uszczelniającymi takimi jak BOTAMENT® DF 9 Plus, BOTAMENT® MD 28 lub BOTAMENT® MD 1.

# BOTAMENT®

- do wewnątrz i na zewnątrz
- odporna na rozrywanie
- elastyczna
- samoprzylepna
- szczelne połączenia
- wysoka przyczepność
- do stosowania w połączeniu bitumami
- redukuje mostki akustyczne

**BOTAMENT®**   
**SYSTEMBAUSTOFFE**



## Butylowa taśma uszczelniająca

**Baza materiałowa:**  
butylokauczuk

**Kolor:**  
szara

**Odporność na temperaturę:**  
od -40°C do +90°C

**Temperatura obróbki:**  
od +5°C do +30°C

### Wskazówki:

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

Należy przestrzegać norm oraz wytycznych dotyczących wykonywania warstw izolacyjnych.

Kartę bezpieczeństwa produktu otrzymają Państwo na życzenie.

W celu osiągnięcia optymalnych parametrów technicznych, przed zastosowaniem zalecamy wykonanie próby w specyficznych warunkach budowy.

### Zużycie:

W zależności od potrzeby

### Opakowanie:

3 rolki:  
10 m długości, 10 cm szerokości

### Przechowywanie:

W suchym i chłodnym miejscu

### Czas przechowywania:

12 miesięcy