

# Butyldichtband

## Eigenschaften und Anwendung:

Das BOTAMENT® Butyldichtband dient zur Abdichtung von Anschluss- und Eckfugen, Rohrdurchführungen und Bodenabläufen. Es wird eingesetzt im Nassbereich mit nicht drückendem Wasser wie z. B. auf Balkonen und Terrassen oder im Innenbereich in Duschen und Bädern.

Das BOTAMENT® Butyldichtband wird eingesetzt als An- und Abschlussband bei der BOTAMENT® KSK Bitumen-Selbstklebebahn.

Verhindert bei sachgerechter Verarbeitung die Entstehung von Schallbrücken, die durch eindringende Dichtmasse zwischen Mauer und Estrich entstehen können.

## Untergrundvorbehandlung:

Der Untergrund muss frostfrei und tragfähig, frei von Fett, Trennmitteln und lose sitzenden Teilen sein. Mineralische Untergründe sind mit BOTAMENT® D 11 zu grundieren. Das BOTAMENT® Butyldichtband haftet ohne Primer auf Untergründe wie z.B. Beton, Putze (CS II, CS III oder CS IV nach DIN EN 998-1, Druckfestigkeit  $\geq 2,5 \text{ N/mm}^2$ ), Gipskarton, Gipsfaserplatten, Estriche, Porenbeton, alter Fliesenbelag, Aluminium, Zinkblech, Acrylglas Glas oder Polyester. Der Untergrund darf sich nach dem Auftragen der Abdichtung nur begrenzt verformen.

## Verarbeitung:

Das BOTAMENT® Butyldichtband wird nach dem abziehen der Schutzfolie ohne Vorspannung mit kräftigen Druck auf den Untergrund geklebt. Auf ein sorgfältiges Einbringen des Bandes im Eckbereich ist zu achten. Das BOTAMENT® Butyldichtband wird dann mit der entsprechenden Verbundabdichtung z.B. BOTAMENT® DF 9, BOTAMENT® MD 28 oder BOTAMENT® MD 1 überarbeitet.

# BOTAMENT® Butyldichtband

- Für innen und außen
- Hoch reißfest
- Flexibel
- Selbstklebend
- Selbstverschweißend
- Hohe Anhaftung
- Bitumenverträglich
- Verhindert Schallbrücken

# BOTAMENT<sup>®</sup>

## Butyldichtband

**Materialbasis:**  
Butylkautschuk

Farbe:  
grau

**Temperaturbeständigkeit:**  
von -40 °C bis +90 °C

**Verarbeitungstemperatur**  
**+5 °C bis +30 °C**

## Butyldichtband

### Hinweise:

Die Technischen Merkblätter aller in Verbindung mit BOTAMENT<sup>®</sup> Butyldichtband zum Einsatz kommenden Produkte sind zu beachten.

Das ZDB-Merkblatt „Hinweise für die Ausführung von Abdichtungen im Verbund mit Bekleidungen und Belägen aus Fliesen und Platten für den Innen- und Außenbereich“ ist zu beachten.

BOTAMENT Butyldichtband ist für den bauaufsichtlich geregelten Bereich nicht geprüft.

Das Sicherheitsdatenblatt ist auf Anfrage erhältlich.

Zur Erzielung optimaler Ergebnisse empfehlen wir eine baustellenspezifische Probeverarbeitung.

### Verbrauch:

je nach Anwendung

### Lieferform:

3 Rollen à 10 m, 10 cm breit

### Lagerung:

Kühl und trocken.

### Lagerstabilität:

12 Monate