



I N N O V A T I O N E N F Ü R D E N B A U



btf-FUTHENE New

Art.-Nr. 3010

EIGENSCHAFTEN

- selbstklebend
- sofort wasserdicht
- rissüberbrückend
- radondicht
- bis -5°C einsetzbar

Breite: 100,0 cm Länge:

15 lfm Stärke: 1,5 mm

Rolle: 15 m²

Gewicht: 26 kg pro Rolle

Palettenbestückung:

15 Stück, einzeln in Kartons verpackt

Abdichten leicht gemacht

btf-FUTHENE New Abdichtungssystem zur Abdichtung von erdberührten Bauwerken gegen Bodenfeuchtigkeit und nichtstauendes Sickerwasser gemäß DIN 18195 Teil 4 und Teil 5 mäßige Beanspruchung. Zur Reduzierung der Wasserdampfdiffusion bei WU-Bauwerken geeignet. Radondicht

Leichte Verarbeitung durch Selbstklebefolie

Kaltselbstklebende Dichtungsbahn aus einer mechanisch widerstandsfähigen Spezialkunststoff-Folie; unterseitig mit einer dauerelastischen Kunst-Kautschuk-Bitumenmasse beschichtet. Einfaches Abdichten ohne Trockenzeiten und Spezialkenntnisse. Einfach wie Tapezieren – klebt fast von alleine!

Schutzvlies Art.-Nr. 3400

Rolle: 1 m x 2,0 mm x 50 lfm;

Zum Schutz vor mechanischen Beschädigungen im erdberührten Bereich bzw. Dachbereich nach DIN 18195; Nadelvlies PP, 300 g/m², mindestens 2mm dick, bohrfest ausgestattet.

Wasserstop-Rundschnur

(Bodenplattenabschluss) Art.Nr. 3203

Rolle: 8 mm x 10 lfm; pro Karton 5 Rollen

Anzuwenden bei DIN 18195-T4 (Bodenfeuchtigkeit) und 18195 T 6 (aufstauendem Sickerwasser) als Abschluss im Bodenplattenbereich.

Butyl-Abschlussband (Putzabschlussband)

Art.Nr. 3200

Rolle: 10 cm breit x 15 lfm x 1,5 mm; pro Karton 4 Rollen

Zur Absicherung der Oberkante gegen Abrutschen; überputzbar.

System-Spezial-Primer (S-S-P)

Art.Nr. 3100 – 15 kg Eimer

Art.Nr. 3101 – 4,5 kg Eimer

Zur Untergrundvorbereitung (Beton, Ziegel, Holz usw.) bis -5°C ohne Trockenzeit einsetzbar. Der S-S-P erzeugt für ca. 30 min eine verarbeitbare klebrige Oberfläche. Inklusive Nasse-Wände-Schutz-System.



Ihr Fachhändler: