

Innovationen für den Bau

btf-BORA Fugendichtbahn

Art.-Nr. 3602

Die Fugenabdichtung für WU-Beton

Das Thema Fugenabdichtung im Bereich Weiße-Wanne-Konstruktion ist immer ein brisantes Thema. Seit 2004 gibt es neue Anforderungen vom Gesetzgeber, die besagen: Als Fugenabdichtung dürfen nur Bauprodukte verwendet werden, die einen Verwendbarkeitsnachweis für die maßgebenden Anforderungen haben. Dabei sind die bauaufsichtlichen Regelungen (allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis) gemäß Bauregelliste A Teil 1 und 2 zu berücksichtigen. Durch die Montage der btf-BORA Fugenbahn an den außenliegenden Arbeitsfugen von Bauteilen mit hohem Wassereindringwiderstand bei Bodenfeuchtigkeit kann man schnell und einfach die Fugenabdichtung entsprechend der Stahlbetonrichtlinie ausführen. Hohe Kosten mit anderen Fugenabdichtungssystemen gehören somit der Vergangenheit an. Dieser Vorteil stärkt Ihre Wettbewerbssituation.

Einfache Verlegung, leichtes Handling

btf-BORA Fugenbahn kann durch Ihr geringes Gewicht mühelos verlegt werden und gleichzeitig erleichtert die ganzflächig selbstklebende Unterseite die Montage. Selbst bei sehr niedrigen Temperaturen bleibt diese Bahn durch den verwendeten Spezialkleber verarbeitbar. Durch die Länge der btf-BORA Fugenbahn von 15 lfm gibt es bei der Verlegung wenig Anschlüsse und die Montage wird rationell ausgeführt. Die Überlappung erfolgt mit mindestens 8 cm und wird mit einer Andruckrolle ausgeführt. Schnitte und Verletzungen der btf-BORA Fugenbahn werden mit einem 30 cm breiten btf-BORA Fugenbahn-Streifen überklebt.

Eigenschaften

- ▶ ganzflächig selbstklebend
- ▶ kaltselbstklebend Polymer
- ▶ bitumenbahn
- ▶ rissüberbrückend
- ▶ bis -5°C einsetzbar

Breite: 30 cm

Länge: 15 lfm

Stärke: 1,5 mm

Gewicht: 9 kg

Brandverhalten: B2

VE/Kartonage: 3 Rollen

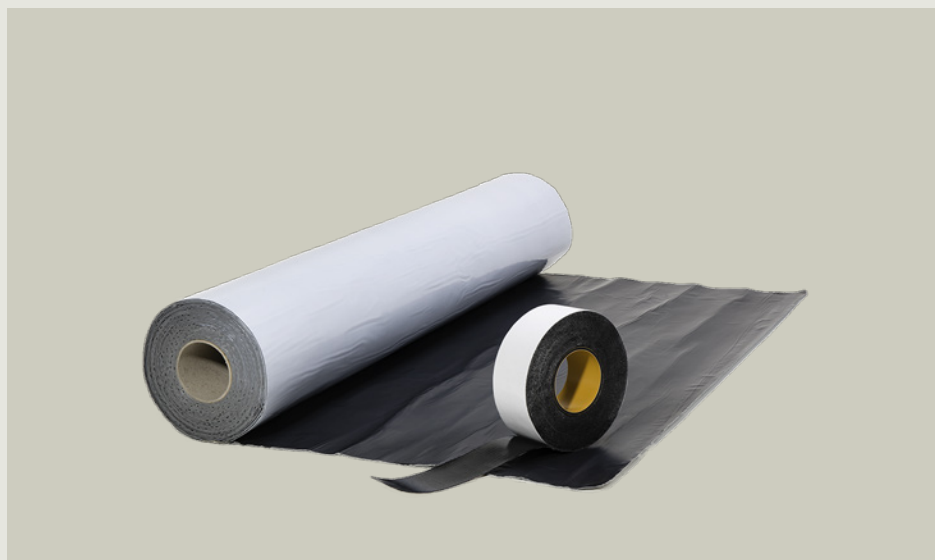
Palette: 45 Rollen

ZUBEHÖR:

btf-Schutzvlies

Art.- Nr. 3400 Rolle: 1 m x 50 lfm

Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis der MFPA Leipzig Nr. P-SAC 02 / 2.2 / 06 - 529 gemäss der DAfStb-Richtlinie (Deutscher Ausschuss für Stahlbeton). Stand 2004



Noch Fragen?

Bei Fragen zur Anwendung sowie bei technischen Problemen stehen wir Ihnen gerne beratend zur Seite.

btf Innovationen für den Bau GmbH
Viktor-Frankl-Straße 20
86916 Kaufering

Tel. 0 81 91 - 9 40 40-0
Fax 0 81 91 - 9 40 40-40

info@btf-innovationen.de
www.btf-innovationen.de