

# BTF EASY WALL AL

## Alukaschierte Mauersperrbahn

### EIGENSCHAFTEN

- + Bis -5°C einsatzbereit
- + Reißfest
- + Weich und flexibel
- + Wärmereflektierend
- + Radondicht
- + Dampfdicht (Sd-Wert: > 1500 m)
- + PVC-/bitumenbeständig
- + PVC-/bitumenfrei
- + Stärke: 0,35 mm
- + Breite von: 0,115 m bis 0,75 m



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Die btf EASY WALL AL ist eine mehrlagige, weiche und flexible 0,115 m bis 0,75 m breite Aluminiumverbund-Abdichtungsbahn. Sie entspricht den Anforderungen der DIN EN 14909 und wirkt gegen Kapillarfeuchtigkeit im Mauerwerk.

### ANWENDUNGSBEREICHE

- + Zur waagerechten Abdichtung in oder unter Wänden gegen aufsteigende Feuchtigkeit gemäß DIN 18533 Teil 1 und 2: W4-E (siehe bauaufsichtliches Prüfzeugnis)
- + Auch einsetzbar als L- und Z-Sperre

### VERARBEITUNG

btf EASY WALL AL ist auch bei Minustemperaturen absolut flexibel und niedrige Temperaturen bleiben somit ohne jegliche negative Auswirkungen auf die Verarbeitung. Somit entfällt mit der btf EASY WALL AL auch das Anföhnen bei Kälte, selbst dann, wenn die Bahn im Winter in ungeheizten Räumen lagerte. Durchdringungen oder Schnittstellen werden mit dem btf Anschlussstreifen montiert.

## LIEFEREINHEITEN

VERKAUFSEINHEIT	VERKAUFSEINHEIT PRO PALETTE	ART.-NR.
1 Rolle (0,115 m × 50 lfm)	240 Rollen	2040
1 Rolle (0,175 m × 50 lfm)	150 Rollen	2041
1 Rolle (0,240 m × 50 lfm)	120 Rollen	2042
1 Rolle (0,300 m × 50 lfm)	90 Rollen	2043
1 Rolle (0,365 m × 50 lfm)	60 Rollen	2044
1 Rolle (0,500 m × 50 lfm)	60 Rollen	2045
1 Rolle (0,650 m × 50 lfm)	30 Rollen	2046
1 Rolle (0,750 m × 50 lfm)	30 Rollen	2047

## TECHNISCHE DATEN

EIGENSCHAFT	EINHEIT	WERT
Breite:	cm	11,5 – 75,0
Länge:	lfm	50
Stärke:	mm	0,35
Fläche pro Rolle:	m <sup>2</sup>	5,75 – 37,5
Gewicht pro Rolle:	kg	0,9 – 6,0

## PASSENDES ZUBEHÖR

- + btf SYSTEM ANSCHLUSSSTREIFEN 0,10 m × 50 lfm (Art.-Nr.: 2012), Polyester-Aluminiumverbundfolie mit selbstklebender Hotmelt-Beschichtung
- + btf K+D Kleber- und Dichtstoff Universell einsetzbar (600 ml Folienbeutel Art.-Nr.: 3110), 290 ml Kartusche 3120
- + btf SYSTEM SPEZIALPRIMER/KLEBER direkt anwendbar als Haftvermittler bzw. Aktivator auf mineralischen Untergründen und als Kleber einsetzbar (Art.-Nr.: 3101 4,5kg, Art.-Nr.: 3100 15kg)
- + btf INNEN- und AUSSENECKEN Butyl oder Alu

## LAGERUNG

Die Rollen sind stehend auf Paletten zu transportieren. Bis zur Verarbeitung müssen die Bahnen gegenüber Wärme, vor direkter Sonnenbestrahlung und Feuchtigkeit geschützt werden. Eine Beanspruchung durch punkt- und linienförmige Lasteinwirkung sowie durch Lösemitteldämpfe ist zu vermeiden. In geschlossenen Räumen können die Bahnen bei einer Raumtemperatur von max. 30°C, 12 Monate nach Datum der Herstellung gelagert werden. Eine Lagerung über 30°C kann zu erschwertem Abziehen des Abdeckstreifens vom Kleber führen.

## SICHERHEITSHINWEISE

Die allgemeinen Hinweise und die Verarbeitungsanleitung des Herstellers sind zu beachten.