

# BTF FLEXIBEL NEW

## Die neue Generation der Abdichtungsbahn

### EIGENSCHAFTEN

- + Bis -5 °C einsatzbereit
- + Reißfest
- + Weich und flexibel
- + Besonders trittfest durch beidseitige Alu- und Vlieskaschierung
- + PVC- / bitumenbeständig
- + Dampfdicht (Sd-Wert: > 1500 m)
- + Stärke: ca. 0,5 mm



### PRODUKTBESCHREIBUNG

btf Flexibel new wird eingesetzt als Mauerwerkssperrbahn, Feuchtigkeitssperrbahn und Dampfsperre. Die Bahn ist an beiden Rändern selbstklebend, bei der Überlappung greift dadurch das bewährte „Kleber-auf-Kleber“-System.

### ANWENDUNGSBEREICHE

- + Geeignet als waagerechte Abdichtung in oder unter Wänden gegen aufsteigende Feuchtigkeit (18533-W:1.1-E/1.2-E/4-E)
- + Zur Abdichtung von Bodenplatten gegen aufsteigende Feuchtigkeit bzw. zur waagerechten Abdichtung in und unter Wänden gemäß DIN 18533-W:1.1-E/1.2-E/4-E
- + Geeignet für erdberührende Rohböden und in Zwischengeschossdecken
- + Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis

### VERARBEITUNG

btf Flexibel new wird eingesetzt als Mauerwerkssperrbahn, Feuchtigkeitssperrbahn und Dampfsperre. Die Bahn ist an beiden Rändern selbstklebend, bei der Überlappung greift dadurch das bewährte „Kleber-auf-Kleber“-System. Die Nähte werden mittels einer Andruckrolle bearbeitet. Der Spezialkleber am Rand ist so hochwertig, dass selbst Temperaturen von -5°C auf der Baustelle im Winter kein Problem darstellen. btf Flexibel new ist auch bei Minus-Temperaturen absolut flexibel und niedrige Temperaturen bleiben somit ohne jegliche negative Auswirkungen auf die Verarbeitung. Somit entfällt bei der Abdichtungsbahn auch das Anföhnen der Klebeschichten bei Kälte, selbst dann, wenn die Bahn im Winter in ungeheizten Räumen lagerte. Durchdringungen oder Schnittstellen werden mit dem btf Systemanschlussstreifen montiert.

## LIEFEREINHEITEN | EINSATZ ALS MAUERWERKSPERRBAHN

ABMESSUNGEN	VERKAUFSEINHEIT	VERKAUFSEINHEIT PRO PALETTE	ART.-NR.
0,115 m × 50 lfm	1 Rolle	240 Rollen	2009 NEW/115
0,175 m × 50 lfm	1 Rolle	150 Rollen	2009 NEW/175
0,240 m × 50 lfm	1 Rolle	120 Rollen	2009 NEW/240
0,330 m × 50 lfm	1 Rolle	90 Rollen	2009 NEW/330
0,375 m × 50 lfm	1 Rolle	60 Rollen	2009 NEW/375
0,500 m × 50 lfm	1 Rolle	60 Rollen	2009 NEW/500
0,650 m × 50 lfm	1 Rolle	30 Rollen	2009 NEW/650
0,750 m × 50 lfm	1 Rolle	30 Rollen	2009 NEW/750

## LIEFEREINHEITEN | EINSATZ ALS FEUCHTIGKEITSPERRBAHN UND DAMPFSPERRE

ABMESSUNGEN	VERKAUFSEINHEIT	VERKAUFSEINHEIT PRO PALETTE	ART.-NR.
1,00 m × 50 lfm	1 Rolle	28 Rollen	2009

## TECHNISCHE DATEN

EIGENSCHAFT	EINHEIT	WERT
Breite:	cm	11,5 bis 100
Länge:	lfm	50
Stärke:	mm	0,5
Sd-Wert:	m	1500
Gewicht pro Rolle:	kg	11 (1 m x 50 lfm)

## PASSENDES ZUBEHÖR

- + btf Systemanschlussstreifen Art-Nr. 2012
- + btf K+D, universell einsetzbarer Kleber und Dichtstoff Art-Nr. 3110 / 3111

## LAGERUNG

Die Rollen der Abdichtungsbahn btf Flamingo Flexibel new sind stehend auf Paletten, maximal 24 Rollen, 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.

## SICHERHEITSHINWEISE

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