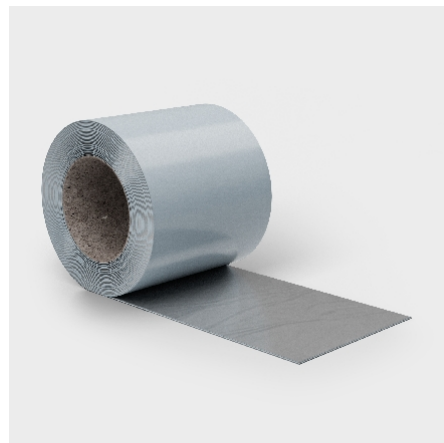


## STRISCIA DI COLLEGAMENTO DEL SISTEMA BTF IN ALLUMINIO

Striscia di sistema autoadesiva rivestita in alluminio

### PROPRIETÀ

- + Pronto per l'uso fino a -5 °C
- + Forza adesiva estremamente elevata
- + Tenuta alla diffusione del vapore acqueo
- + Testato nel sistema
- + Ermetico
- + Tecnologia adesiva in plastica con lato superiore in alluminio
- + Compatibile con bitume e PVC



### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Il BTF SYSTEM ANSCHLUSSSTREIFEN ALU è un nastro di sistema autoadesivo laminato in alluminio.

### AREE DI APPLICAZIONE

- + Il sistema BTF SYSTEM CONNECTION STRIP ALU è adatto per i sistemi BTF MAUERWERKS-, FEUCHTIGKEITS- e DAMPFSPERRBAHNEN.
- + Con il sistema BTF SYSTEM ANSCHLUSSSTREIFEN ALU, le lastre possono essere incollate l'una all'altra in modo impermeabile alla diffusione del vapore acqueo o all'aria.
- + Ideale per i collegamenti alle finestre a tutta altezza e ad altri componenti dell'edificio.
- + Adatta per l'incollaggio di giunti trasversali e per l'accostamento e l'incollaggio a componenti in elevazione.

### LAVORAZIONE

Metropolitana:

- + Il supporto deve essere asciutto, portante e privo di polvere e agenti distaccanti.

Preparazione del substrato:

- + In caso di muratura aperta porosa, applicare il nostro BTF SYSTEM SPEZIALPRIMER/KLEBER LF NEW come legante prima di incollare il BTF SYSTEMANSCHLUSSSTREIFEN ALU.

Elaborazione:

- + La STRISCIA DI COLLEGAMENTO DEL SISTEMA BTF deve essere applicata centralmente alla STRUTTURA MURARIA e alle BARRIERE D'UMIDITÀ BTF e l'altra metà al componente.
- + Quando si incollano i BTF MAUERWERKS-, und FEUCHTIGKEITSSPERRBAHNEN, applicare anche il BTF SYSTEMANSCHLUSSSTREIFEN ALU centralmente.

### UNITÀ DI ALIMENTAZIONE

DIMENSIONI	UNITÀ DI VENDITA	UNITÀ DI VENDITA PER PALLET	ART. NO.
0,10 m x 50 rm	1 cartone à 6 rotoli	35 cartoni	2012
0,15 m x 50 rm	1 cartone à 4 rotoli	35 cartoni	2014
0,20 m x 50 rm	1 cartone à 4 rotoli	35 cartoni	2015



# Opuscolo tecnico

## DATI TECNICI

Proprietà	Valore
Ampio	0,10 m
Peso	Circa 25 g/lfm
Lunghezza	50 metri di corsa
La forza	Circa 0,30 mm
Resistenza alla temperatura	Da -30 °C a +80 °C
Temperatura di lavoro	Da -5 °C a +30 °C
Permeabilità al vapore acqueo	$s_D \geq 1.500 \text{ m}$

## ACCESSORI DI PRODOTTO

Designazione	Unità di vendita	Unità di vendita per pallet	Articolo n.
BTF SISTEMA SPECIALE PRIMER/ADESIVO LF NUOVO	1 secchio da 4,5 kg	60 secchi	3107
BTF SISTEMA SPECIALE PRIMER/ADESIVO LF NUOVO	1 secchio da 12,0 kg	24 secchi	3108
SISTEMA BTF: PRIMER/ADESIVO SPECIALE	1 secchio da 4,5 kg	60 secchi	3101
SISTEMA BTF: PRIMER/ADESIVO SPECIALE	1 secchio da 10 kg	42 Secchio	3100/10

## IMMAGAZZINAMENTO

Fino alla lavorazione, i rotoli devono essere protetti da calore, luce solare diretta e umidità. Evitare l'esposizione a carichi puntuali e lineari e ai vapori di solventi. I rotoli possono essere conservati in locali chiusi a temperatura ambiente per 24 mesi.

## ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Devono essere rispettate le note generali, le istruzioni di lavorazione e il certificato di collaudo generale del produttore rilasciato dalle autorità edilizie.

Nota bene: le proprietà e le caratteristiche prestazionali elencate sono valori approssimativi. A causa delle condizioni di lavorazione e di applicazione che sfuggono al nostro controllo e del gran numero di materiali diversi, si consiglia di effettuare prima i propri test. Pertanto, dalle informazioni e dalle note contenute in questa scheda tecnica non può derivare alcuna responsabilità per i risultati concreti dell'applicazione. Nell'ambito delle nostre condizioni di vendita, garantiamo solo la qualità costantemente elevata dei nostri prodotti. Con la pubblicazione di questa edizione, tutte le schede tecniche precedenti perdono la loro validità.