

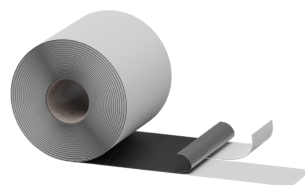


BTF SYSTEMANSCHLUSSSTREIFEN BITUMEN

Bitumen und alukaschierter, selbstklebender Systemstreifen

EIGENSCHAFTEN

- + hohe Klebekraft
- + Wasserdampfdiffusionsdicht
- + Bitumenkleber-Technologie inkl. Aluminiumoberseite
- + Bitumen und PVC verträglich



PRODUKTBESCHREIBUNG

Der BTF SYSTEMANSCHLUSSSTREIFEN BITUMEN ist ein alu-bitumen-kaschierter, selbstklebender Systemklebestreifen.

ANWENDUNGSBEREICHE

- + Der BTF SYSTEMANSCHLUSSSTREIFEN BITUMEN ist für BTF MAUERWERKS-, FEUCHTIGKEITS- und DAMPFSPERRBAHNEN geeignet.
- + Mit dem BTF SYSTEMANSCHLUSSSTREIFEN BITUMEN können die Bahnen untereinander dampfdiffusionsdicht verklebt werden.
- + Eignet sich optimal für Anschlüsse an bodentiefe Fenster, sowie für andere Bauteile.
- + Zur Verklebung von Querstößen und zum Hochführen und Verkleben an aufgehende Bauteile geeignet.



Technisches Merkblatt

LIEFEREINHEITEN			
Abmessungen	Verkaufseinheit Einzel	Verkaufseinheit Palette	Artikelnummer
0,20 Meter x 30 lfm	1 Rolle	96 Rollen	2008

TECHNISCHE DATEN	
Eigenschaft	Wert
Abmessungen	0,20 Meter x 30 lfm
Breite	0,20 Meter
Länge	30 lfm



TechnischesMerkblatt

ZUBEHÖR			
Produktname	VE Einzeln	VE Palette	Artikelnummer

--	--	--	--
----	----	----	----

LAGERUNG

Das Produkt ist bis zur Verarbeitung vor Wärme, direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit zu schützen. Eine Belastung durch punkt- oder linienförmige Lastenwirkungen sowie durch Lösemitteldämpfe ist zu vermeiden. In geschlossenen, trockenen Räumen kann das Produkt bei Raumtemperatur bis zu 24 Monate gelagert werden. Wird das Produkt in Kartons angeliefert, sind auch diese trocken, staubfrei und geschützt aufzubewahren.

SICHERHEITSHINWEISE

Zur besonderen Beachtung: Bei den aufgeführten Eigenschaften und Leistungsmerkmalen handelt es sich um circa-Werte. Wegen den außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir, in jedem Fall zunächst ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden. Eine Gewährleistung wird im Rahmen unserer Verkaufsbedingungen allein für die stets gleichbleibend hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen. Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle vorhergehenden technischen Merkblätter ihre Gültigkeit. Toleranzen: Die Angaben zu den genannten Eigenschaften können produktions- und materialbedingten Toleranzen unterliegen. Diese sind weitgehend durch die entsprechende Norm geregelt. Die Funktion ist, bei bestimmungsgemäßer Anwendung, gewährleistet.

