

Einseitig klebende Spezialbitumenbänder



## TECHNISCHE DATEN

TRÄGER	HDPE - Träger
KLEBER	Bitumen - Spezialkleber
DICKE	0,70 mm
FARBE	schwarz
VERARBEITUNGSTEMPERATUR	+0°C bis +35°C
BREITE	100, 150, 200, 250, 333 mm
LÄNGE	25lfm

## ARTIKEL

	Art.Nr.	VPE 1 (Karton)	VPE 2 (Palette)
FIX 100	H050102011	5 Rollen á 25lfm	30 Karton (150 Rol)
FIX 150	H050102012	3 Rollen á 25lfm	30 Karton (90 Rol)
FIX 200	H050102013	2 Rollen á 25lfm	30 Karton (60 Rol)
FIX 250	H050102014	2 Rollen á 25lfm	30 Karton (60 Rol)
FIX 333	H050102015	3 Rollen á 25lfm	15 Karton (45 Rol)

Version: 09.06.2015  
Seite: 1/2



## PRODUKTBESCHREIBUNG

STT® FIX BITUMENBÄNDER bestehen aus einer reißfesten, zäh-elastischen, dehnfähigen HDPE-Trägerfolie mit einer selbstklebenden, kunststoffmodifizierten Polymerbitumenbeschichtung. Der Kleber zeichnet sich durch aufbauende Klebkraft, hoher Feuchtigkeits- und Klimabeständigkeit im verklebten Zustand aus.

## ANWENDUNG

STT® FIX BITUMENBÄNDER finden Verwendung als einseitig klebende dehnfähige Abdichtungsbänder. STT® FIX BITUMENBÄNDER werden als Abdichtungsbänder bei Fassadenfugen, als zusätzliche Abdichtung bei Bauwerken, im Holz- und Fertighausbau, im Schwellen- und Übergangsbereich Holz/Beton usw. eingesetzt.

## VERARBEITUNG

STT® FIX BITUMENBÄNDER werden mit einer 8cm Naht- und Stoßüberdeckung durch Abziehen des unterseitigen Schutzpapiers auf den vorbereiteten und mit STT® SPEED PRIMER vorgestrichenen Untergrund aufgeklebt. Nähte und Stöße sind mit einem Hartgummiroller abzuwalzen. Es ist bei der Verlegung darauf zu achten, dass keine spitzen Kanten, Grate und dergleichen die Oberfläche der Abdichtungsfolie beschädigen können. Weiters muss der Untergrund frei von Nestern, klaffenden Rissen und trennenden Schichten wie Staub, Ölen oder Trennmitteln sein. STT® FIX BITUMENBÄNDER werden mittels ausreichendem Anpressdruck, ohne Luftpinschlüsse verlegt.

Es ist ausschließlich STT® SPEED PRIMER als Haftvermittler zu verwenden.

## LAGERUNG

Rollen dürfen bei Einlagerung weder direktem Sonnenlicht noch der Witterung ausgesetzt werden. Trocken lagern. Die Stapelung der Paletten ist zu vermeiden.

Dieses Merkblatt dient, wie unsere sonstigen technischen Hinweise, lediglich zur Beschreibung der Beschaffenheit dieses Produktes, seiner Verarbeitungs- und Anwendungsmöglichkeiten. Es hat aber nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften des Produktes oder dessen Eignung für einen Einsatzzweck zuzusichern, und die Beschreibung enthält auch keine vollständige Gebrauchsanweisung. Da wir uns Änderungen unserer Merkblätter vorbehalten, obliegt es den Kunden sicherzustellen, dass das jeweilige aktuelle Merkblatt vorliegt. Aktuelle Merkblätter können jederzeit in allen unseren Standorten angefordert werden.

Druckfehler, technische Änderungen u. Irrtümer vorbehalten. Darüber hinaus gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Version: 09.06.2015  
Seite: 2/2