

UV-beständige, diffusionsoffene Fassaden- und Winddichtungsbahn mit erhöhter Brandlast und zwei integrierten Klebestreifen.

**TECHNISCHE DATEN**

FLÄCHENGEWICHT	EN 1849-2	180g/m ²
SD-WERT	EN ISO 12572	0,12m
ZUGFESTIGKEIT LÄNGS/QUER	EN 12311-1	442N /180N /5cm
WIDERSTAND G. WEITERREISSEN LÄNGS/QUER	EN 12310-1	45N /105N /200mm
WIDERSTAND GEGEN WASSERDURCHGANG	EN 1928	Klasse W1
DEHNUNG LÄNGS/QUER	EN 12311-1	34% /39%
BRANDVERHALTEN	EN 13501-1	Klasse B - s2, d0
TEMPERATURBESTÄNDIGKEIT	EN 13859-1	-40°C bis +150°C
UV-BESTÄNDIGKEIT	-	dauerhaft
GEFÄHRLICHE STOFFE	-	keine

ARTIKEL

	Art.Nr.	VPE 1 (Rolle)	VPE 2 (Palette)
FASSADENBAHN UV PLUS DSK	H010501011	1,50m x 50lfm (75m ²)	24 Rollen (1.800m ²)



PRODUKTBECHREIBUNG

STT® FASSADENBAHN UV PLUS DSK ist eine diffusionsoffene Fassadenbahn. Sie besteht aus einem robusten Polyestervlies mit einer mehrfachen Spezialbeschichtung. Sie kann in allen Fassadenkonstruktionen und auf Wärmedämmungen eingesetzt werden. Durch die hochwertige Acrylatbeschichtung erhält die Bahn eine enorme Hitze- und UV-Beständigkeit und bietet damit optimalen Schutz vor Witterung und Baufeuchte. Bei teiloffenen Fassaden kann der Fugenteil frei gewählt werden. Auch Konstruktionen hinter Glas sind dabei möglich.

ANWENDUNG

Im Fassadenbereich bei konstruktiven Holzbauten ohne Belichtungseinschränkung bzw. bei der Optik zugute kommendem Kunststoff oder Metallkonstruktionen mit Fugenausbildung. Die hochwertige Beschichtung schützt darunterliegende Wärmedämmung oder Bauteile dauerhaft vor Umwelteinflüssen und Feuchtigkeit Zutritt.

Vorteile der STT® FASSADENBAHN UV PLUS DSK:

- mit erhöhter Brandlast
- bei voller Freibewitterung
- keine Einschränkungen bei Schattenfugen!

VERARBEITUNG

STT® FASSADENBAHN UV PLUS DSK wird in der Überlappungszone verdeckt getackert oder genagelt und mit den beidseitig aufgeschichteten Klebestreifen (Kleber auf Kleber) winddicht verklebt. Durch die hohe Reißfestigkeit ist die Bahn sehr verlegefreundlich. Alle Überlappungen sind spannungsfrei zu verlegen und mit STT® HYGROFLEX UV PLUS sowie genügend Anpressdruck zu verkleben. Die schwarz eingefärbte Beschichtung wird der Außenseite zugewandt und falten- bzw. spannungsfrei verlegt. STT® FASSADENBAHN UV PLUS DSK wird horizontal verlegt. Mechanische Beschädigungen, Durchbrüche und Anschlüsse sind mit STT® HYGROFLEX UV PLUS zu verkleben. Für Verklebungen im Überlappungsbereich verwenden Sie ebenfalls STT® HYGROFLEX UV PLUS.

Optional empfehlen wir zusätzlich zu unseren Fassadenbahn die Verwendung von unserem STT® NAGELDICHTBAND. Für Maueranschlüsse findet STT® TAURUS ELASTIC PRO (auf der Vliesseite) oder STT® FIX FOLIENKLEBER PRO 290ml Verwendung.

LAGERUNG

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

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.