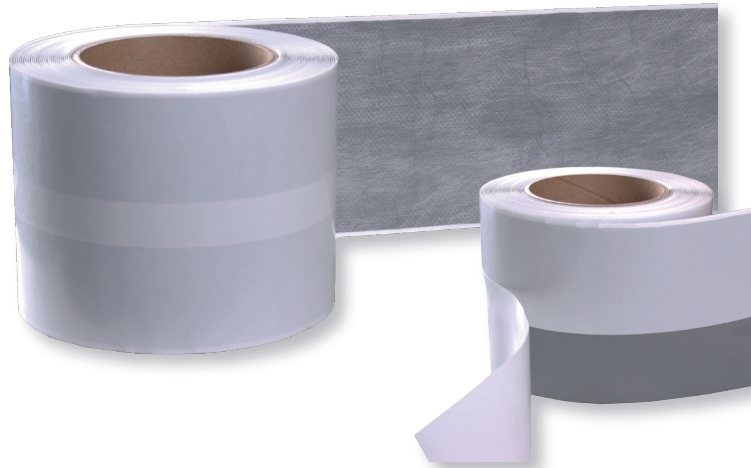


STT® VLIES-BUTYLBAND ist ein extrudierter Dichtstreifen auf der Basis von Butylkautschuk mit Vlies.



TECHNISCHE DATEN

DICKE	0,80mm
DYNAMISCHE SCHERFESTIGKEIT	12N/cm ²
180° ABZIEHHAFTUNG	9N/cm
SPEZIFISCHE DICHT	1,60g/cm ³
WASSERDAMPFDURCHLÄSSIGKEIT	0,18g/m ² /24Std./mm
TEMPERATURBESTÄNDIGKEIT	-40°C bis +90°C
VERARBEITUNGSTEMPERATUR	+5°C bis +40°C
BREITE	100mm
LÄNGE	10lfm

ARTIKEL

	Art.Nr.	VPE 1 (Karton)	VPE 2 (Palette)
VLIES-BUTYLBAND 100	H030105080	10 Rollen	30 Karton (300 Rollen)



PRODUKTBE SCHREIBUNG

STT® VLIES-BUTYLBAND ist ein extrudierter Dichtstreifen auf der Basis von Butylkautschuk mit Vlies.

Produktvorteile:

- gute Haftung auf einer Vielzahl von Materialien
- gute Verformbarkeit
- einfache Verarbeitung
- lange Flexibilität
- Verträglichkeit mit Lack, Putz, Zement sowie Klebstoffen

ANWENDUNG

- Schalldämmung
- Abdichtung von Boden/Wand Verbindungen sowie bei Abflüssen im Nassbereich
- Abdichtung von Rissen vor dem Verputzen
- Luftdichte Anwendung

VERARBEITUNG

Vorbereitung der Oberfläche:

Oberflächen müssen sauber, staubfrei, trocken und frei von Frost, Fett- und Schüttgut sein. Bei Anwendungen auf porösen Oberflächen empfiehlt es sich den Untergrund mit STT® SPEED PRIMER vorzustreichen.

Verarbeitung:

Entfernen Sie vorsichtig das Linerpapier um das Klebeband an der Oberfläche zu befestigen. Anschließend wird empfohlen STT® VLIES BUTYLBAND mit einer kleinen Rolle festzudrücken um eine gute Haftung mit dem Untergrund zu erreichen.

LAGERUNG

Kühl, trocken und frostfrei in Originalverpackung lagern. Haltbarkeit 24 Monate.

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: 27.07.2015
Seite: 2/2