



KÖSTER Fixband-Vlies

Technisches Merkblatt W 815 015 F

Stand: 05.05.2022

Kaltselfklebendes, vliesbeschichtetes Butyl-Abdichtungsband als oberer Abschluss der KÖSTER KSK-Dichtungsbahnen, 1,5 mm x 150 mm

Eigenschaften

Vliesbeschichtetes Dichtungsband auf Butyl/Kautschuk-Basis, kaltselfklebend, 1,5 mm dick mit unterseitiger Trennfolie. Das Material ist direkt von der Rolle verarbeitbar, hoch reißfest, sofort wasserdicht und aufgrund seiner oberseitigen Vlieskaschierung überputzbar.

KÖSTER Voranstrich BL
KÖSTER KBE-Flüssigfolie
KÖSTER Fixband 10 ALU
KÖSTER KSK ALU 15
KÖSTER KSK SY 15
KÖSTER Universalreiniger

Art.-Nr. W 120 015
Art.-Nr. W 245
Art.-Nr. W 810 AL
Art.-Nr. W 815 096 AL
Art.-Nr. W 815 105
Art.-Nr. X 910 010

Technische Daten

Material	Butyl/Kautschuk
Breite	150 mm
Dicke	1,5 mm
Temperaturbeständigkeit	- 25 °C bis + 80 °C
Verarbeitungstemperatur	+ 5 °C bis + 30 °C
Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl (μ -Wert)	ca. 135.000
Wasserdampfwiderstand (sd-Wert)	ca. 203

Einsatzgebiete

Zur sicheren oberen Verwahrung von KÖSTER KSK-Dichtungsbahnen auf festem, sauberem, trockenem, staub- und ölfreiem Untergrund.

Untergrund

Bei der Verwendung von KÖSTER KSK Dichtungsbahnen ist die gewählte Grundierung unter der Bahnenabdichtung so weit hochzuführen, dass das KÖSTER Fixband-Vlies oberseitig bündig abschließt.

Bei der alleinigen Verwendung des KÖSTER Fixband-Vlies sind als Grundierung die KÖSTER KBE- Flüssigfolie und der KÖSTER Voranstrich BL geeignet.

Verarbeitung

Nach der Abdichtung mit KÖSTER KSK-Dichtungsbahnen ist das KÖSTER Fixband-Vlies zur Hälfte auf die Dichtungsbahn und zur Hälfte auf den Untergrund zwecks Anbindung im oberen Bereich der Abdichtung aufzukleben. Vorab ist die unterseitige Trennfolie zu entfernen. Aufgrund der oberseitigen Vlieskaschierung ist das KÖSTER Fixband-Vlies überputzbar, z. B. im Sockelbereich.

Reinigung der Geräte

Verklebte Schneidwerkzeuge können mit KÖSTER Universalreiniger gereinigt werden.

Gebinde/Lieferform

W 815 015 F 10 m Rolle

Lagerung

Trocken, bei Temperaturen zwischen + 5 °C und + 30 °C mind. 1 Jahr lagerfähig.

Zugehörige Produkte

KÖSTER KSK ALU Strong Art.-Nr. R 817 105 AS

Die in diesem Merkblatt gemachten Angaben erfolgen nach bestem Wissen aufgrund unserer Erfahrungen und Forschungsergebnisse. Sie sind jedoch unverbindlich und befreien den Anwender nicht davon, die Produkte auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und örtlichen Beanspruchungen abzustimmen und zu überprüfen. Alle angegebenen Prüfdaten und Analysen sind lediglich Durchschnittswerte, welche unter definierten Bedingungen ermittelt worden sind. Über die in den Merkblättern gemachten Angaben hinausgehende Angaben oder Empfehlungen unserer Mitarbeiter oder Beauftragten bedürfen der schriftlichen Bestätigung. Es gelten jeweils die gültigen Normen, Merkblätter, gesetzlichen Vorschriften und die allgemein anerkannten Regeln der Technik. Eine korrekte und damit erfolgreiche Verarbeitung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Dieses Merkblatt wurde technisch überarbeitet, bisherige Ausgaben sind ungültig.