

TerBa®-Fixband-Vlies

Kaltselbstklebende, vliesbeschichtetes Butyl-Abdichtungsband als oberer Abschluss der **TerBa®**-Dicht KSK-Dichtungsbahn.

Technische Daten

Länge:	10 m
Breite:	15 cm
Dicke:	ca. 1,5 mm
Temperaturbeständigkeit:	-25° C bis + 80° C
Verarbeitungstemperatur:	+5° C bis + 30° C
Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl (-wert)	
Wasserdampfwiderstand (sd-Wert)	

Lagerung

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

Eigenschaften

Vliesbeschichtetes Dichtungsband auf Butyl/Kautschuk-Basis, kaltselbstklebend, 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.

Eine Grundierung vor Aufbringen des Fixbandes ist nicht erforderlich.

Einsatzgebiete

Zur sicheren oberen Verwahrung der **TerBa®**-Dicht auf festem, sauberem, trockenem, staub- und ölfreiem Untergrund.

Verarbeitung

- > Nach der Abdichtung mit den **TerBa®**-Dicht KSK-Dichtungsbahnen ist das Fixband-Vlies zur Hälfte auf der 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 **TerBa®**-Fixband-Vlies überputzbar, z.B. im Sockelbereich.

Werkzeugreinigung

Verklebte Schneidwerkzeuge können mit Bitumenreiniger gereinigt werden.