



KÖSTER Butyl Fix-Tape Fleece

Tehniskā datu lapa / Art. Nr. W 815 015 F

Izdota: 2025-02-26

Auksti pašlīmējoša, flīsa laminēta butila hidroizolācijas lente KÖSTER KSK membrānas un apmetuma pārejām, 1,5 mm x 150 mm

Īpašības

KÖSTER Butyl Fix-Tape Fleece ir butila/gumijas, flīsa laminēta hidroizolācijas lente. Tas ir auksti pašlīmējošs, 1,5 mm biezs, ar aizsargfoliju uz līmējošās puses. Materiālu var uzklāt tieši no ruļļa. Tas ir ļoti izturīgs pret plīsumiem, nekavējoties ūdensnecaurļaidīgs, un to var pārklāt ar apmetumu, jo tā augšpusē ir laminēta ar flīsu. Gruntēšana pirms KÖSTER Butyl Fix-Tape Fleece uzklāšanas nav nepieciešama.

Tehniskie dati

Materiāls.	Butil / gumija	
Platums	15cm	
Biezums	1,5mm	
Izturīgs pie temperatūrām.		-25c līdz +80c
Iestrādes temperatūra		+5c līdz +30c
u vērtība		aptuveni 135 000
Sd vērtība		aptuveni 203m

KÖSTER Leister Hand Pressure Roller 40 Article Number RT 998 001 mm

KÖSTER KSK Primer BL

KÖSTER MS-Flexfolie

KÖSTER NB 4000

KÖSTER KBE Šķidra plēve

KÖSTER Fix-Tape 15 SY

KÖSTER KSK ALU 15

Article Number W 120 015

Article Number W 200

Article Number W 236 025

Article Number W 245

Article Number W 815

Article Number W 815 096

AL

Article Number W 815 105

Article Number X 910 010

KÖSTER KSK SY 15

KÖSTER Universal Cleaner

Pielietošana

KÖSTER Butyl Fix-Tape Fleece ir paredzēts KÖSTER KSK membrānu augšējo savienojumu nostiprināšanai uz cietām, tīrām, sausām, putekļiem un eļļas nesaturošām pamatnēm.

Substrāts

Uzstādot KÖSTER KSK hidroizolācijas membrānas, izvēlētais gruntējums ir jāpaceļ virs membrānas tā, lai KÖSTER Butyl Fix-Tape Fleece būtu vienā līmenī ar augšējo pusi.

Lietojot KÖSTER Butyl Fix-Tape Fleece vienu pašu, KÖSTER KBE Liquid Film un KÖSTER KSK Primer BL ir piemērotas kā gruntskrāsa.

Iestrāde

Pēc hidroizolācijas ar KÖSTER KSK membrānām, KÖSTER Butyl Fix-Tape Fleece tiek piestiprināts pie hidroizolācijas membrānu augšējā gala, vienmērīgi nosedzot pāreju starp KÖSTER KSK membrānām un pamatni. Tādā veidā var veikt pāreju starp apmetumu un hidroizolāciju. Pirms uzklāšanas ir jānoņem aizsargājošais pamatnes papīrs no līmlentes puses.

Stingri piespiediet uzklātās lentes uz pamatnes, izmantojot KÖSTER gumijas rokas rullīti. Laminētā flīsa lentes augšpusē ļauj to pārklāt ar apmetumu pamatu šlakatu zonās.

Tīrīšana

Tīriet griezējinstrumentus ar KÖSTER Universal Cleaner.

Iepakojumi

W 815 015 F

10 m roll

Glabāšana

Materiālu uzglabāt sausā temperatūrā no +5 °C līdz +30 °C. To var uzglabāt vismaz 1 gadu.

Tehniska instrukcija papildus produktiem sk.

Šajā Tehniskā lapā sniegta informācija, pamatota uz pētījumu rezultātiem un uz mūsu praktisko pieredzi būvlaukumos. Visi doti tehniskie parametri ir vidējie radītāji, kurus ieguvam. Kvalitatīva un ražotāja prasībām atbilstoša būvuzstrādājuma iestrāde, nav objekts mūsu kontrolei. Ierīkotājs ir atbildīgs par pareizo būvuzstrādājuma ierīkošanu, ņemot vērā specifiskus apstākļus būvlaukumā un būvniecības procesa rezultātus. Tie varbūt prasa papildinājumus pie standarta ierīkošanas procedūras. Specifikācijas vai papildinājumi tehniskai lapai, kurus izdara mūsu darbinieki vai pārstāvji, jāiesniedz raktiskā veidā. Ir jābūt atsaucei uz darbojošiem standartiem (testēšana un ierīkošana u.c.) ka arī zināmiem regulējumiem. Būvuzstrādājuma kvalitātes garantijas attiecas uz mūsu produktiem kopā ar minētiem noteikumiem, bet ne uz to efektīvo un veiksmīgu ierīkošanu. Šie vadlīnijas ir tehniski pārbaudīti un visas iepriekšējās versijas ir spēkā.