



FOME FLEX HYDROPROTECT FLEX PRO TAPE

Elastīgā armēta hidroizolācijas lente paredzēta papildus aizsardzībai vietās, kur iespējama deformācija, kā arī grīdas, sienu un griestu savienojumu vietās, iekšējos un ārējos stūros, cauruļu pārejās. Lente ir izturīga pret hidrostatisko spiedienu saskaņā ar DIN 16726 un ūdens tvaiku caurlaidīga saskaņā ar DIN prEN 1062-2. To lieto kopā ar hidroizolācijas membrānu FOME FLEX HYDROPROTECT. Hidroizolācijas lentu iegremdē pirmajā hidroizolācijas membrānas slānī un pārklāj ar otro. Hidroizolācijas lente ir neplīstoša, noturīga un izturīga pret daudzām ķīmiskām vielām, kā arī pret salu un UV starojumu.

Priekšrocības

- Iekšdarbiem un ārdarbiem
- Elastīga
- Ar sietu

Izmantošana

- Paredzēta papildu nostiprināšanai vietās, kur iespējama deformācijas plaisāšana.
- Izmantošanai grīdu, sienu un griestu savienojumos, iekšējos un ārējos stūros un cauruļu pārejās.
- Paredzēta lietošanai kopā ar hidroizolācijas membrānu FOME FLEX HYDROPROTECT.

Tehniskie dati

Lentes platums	120 mm
Blīvēšanas zonas platums	70 mm
Platuma izplešanās zona	20 mm
Izplešanās gareniski bez slāņa pie FZmax	387 %*

TEHNISKO DATU LAPA

Izplešanās gareniski ar slāni pie FZmax	47,7 %*
Izplešanās šķērsām pie FZmax un izplešanās zona horizontāli centriski	205 %*
Pārrāvuma spēks gareniski bez slāņa 23 °C temperatūrā	55,7 N/15 mm*
Pārrāvuma spēks šķērsām bez slāņa 23 °C temperatūrā	57,8 N/15 mm*
Pārrāvuma spēks šķērsām un izplešanās zona horizontāli centriski	24,0 N/15 mm*
Dalitā spiediena pārbaude DIN 16 726 / 5.11:	hermētisks pie 1,5 bar/24 h**
Ozona izturība DIN 53 509	ir izpildīti 0 plaisas modeļi
Ūdens tvaika difūzija - ekvivalents gaisa slānis DIN prEN 1062-2	Sd = 2,7 m**
Ūdens tvaika caurlaidība DIN prEN 1062-2	V = 7,8 g/m ² d**
Izturība pret ķīmiskām vielām:	izturīgs*

*Audita ziņojums Nr. 6000/1030-1-He/Lau MPA Braunschweig

**Audita ziņojums Nr. 6029/0298-2-He/Lau MPA Braunschweig

Lietošanas metode**Virsmas sagatavošana**

Virsmai jābūt tīrai, gludai, sausai, attaukotai, bez mehāniskiem bojājumiem un citām daļiņām, kas samazina saķeri.

Lietošana

Produkts ir gatavs lietošanai. Virsmu nogruntēt. Pagaidīt, līdz tā nožūst. Pēc tam uz virsmas uzklāt pirmo FOME FLEX HYDROPROTECT hidroizolācijas membrānas kārtu. Nogrieziet atbilstoša garuma FOME FLEX HYDROPROTECT FLEX TAPE un iemērk to pirmajā uzklātās membrānas slānī. Stingri piespiest virsmu, lai neveidotos krokas un membrāna pilnībā iesūktos lentā. Uzklāt otru membrānas slāni uz iegremdētās lentas, lai to pilnībā pārklātu. Uzklāt membrānu uz lentas ar rullīti, otu vai špakteļlāpstiņu.

Piezīmes / ierobežojumi:

Aizsargāt lentu no mehāniskajiem bojājumiem.

Transports / uzglabāšana:

Produkts ir iepakots 10 m un 25m garos rullīšos. Uzglabāt sausā, vēsā un noslēgtā vietā.

Drošības un veselības norādījumi:

Visa rakstiskā vai mutiskā informācija, ieteikumi un instrukcijas sniegtas atbilstoši mūsu labākajām zināšanām, testiem un pieredzi, godprātīgi un saskaņā ar ražotāja principiem. Katram šī materiāla lietotājam visos iespējamās veidos, ieskaitot galaprodukta pārbaudi atbilstošos apstākļos, jāpārlicinās par piegādāto materiālu piemērotību paredzētajam mērķim. Ražotājs nav atbildīgs par zaudējumiem, kas radušies ražotāja materiālu neprecīzas vai kļūdainas lietošanas dēļ.