



EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

(saskaņā regula (ES) Nr. 574/2014)

1 lapa no 2 lapām

Nr ROOF100/1/LV

1. Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

Trīsoslāņu difūzijas membrāna "ROOF 100"

2. Paredzētais izmantojums: elpojoša membrāna jumtiem, var tikt izmantota arī sienām.

3. Ražotājs*: UAB "BALTIJOS BRASTA"

Palemono g. 7B, LT-52158 Kaunas, LIETUVA

Tālrunis: +370-37-45 70 21; Fakss: +370-37-45 37 32

e-pasts: info@baltijosbrasta.lt; www.baltijosbrasta.lt

4. Pilnvarotais pārstāvis: nav piemērojams

Ekspluatācijas īpašību noturības

5. novērtējuma un pārbaudes 3, 4 sistēmas

(AVCP) sistēma(-as):

6a. Saskaņotais standarts: LVS EN 13859-1:2010 *Lokanās ūdensnecaurlaidīgās loksnes. Hidroizolācijas lokšņu definīcijas un raksturlielumi. 1. daļa: Jumtu hidroizolācijas loksnes*

Paziņotā(-ās) iestāde(-es): Nr 1023 - Institut pro testování a certifikaci, a. s., Czech Republic

6b. Eiropas novērtējuma dokuments; Eiropas tehniskais novērtējums;

Tehniskā novērtējuma iestāde; Paziņotā(-ās) iestāde(-es): nav piemērojams

7. Deklarētā(-ās) ekspluatācijas īpašība(-as):

<i>Būtiskie raksturlielumi</i>	<i>Ekspluatācijas īpašības</i>	<i>Testa metodes</i>
Sastāvs	Polipropilēns (PP)	-----
Platums	150 cm (-0,5/+0.5 cm)	EN 1848-2
Taisnums	30 mm / 10 m	EN 1848-2
Masa uz laukuma vienību	110 g/m ² (-10/+10 %)	EN 1849-2
Izmēru stabilitāte	NPD	EN 1107-2
Ūdens tvaiku caurlaidība <i>Sd</i>	0,027 (-0,005 / +0,005) m	EN ISO 12572
Ūdens necaurlaidība	W1 klase	EN 1928
Maksimālais stiepes spēks – gareniski / šķērsām	105 / 150 N/50 mm (+/- 20 %)	EN 12311-1
Pagarinājums pie maks. stiepes spēka – gareniski / šķērsām	84 / 59 % (+/- 20 %)	EN 12311-1
Pārraušanas izturība (naglas trieciens) – gareniski / šķērsām	90 / 95 N (+/- 20 %)	EN 12310-1
Lokanības zemās temperatūrās	≤ - 40 °C	EN 1109; EN 495-5
Pēc mākslīgā novecošanās:		EN 1296; EN 1297
- ūdens necaurlaidība	W1 klase	EN 1928
- maksimālais stiepes spēks – gareniski / šķērsām	100 / 145 N/50 mm (+/- 20 %)	EN 12311-1
- pagarinājums pie maks. stiepes spēka – gareniski / šķērsām	73 / 52 % (+/- 20 %)	EN 12311-1



EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

(saskaņā regula (ES) Nr. 574/2014)

2 lapa no 2 lapām

19

Nr ROOF100/1/LV

Reakcija uz uguni	E klase	EN 13501-1+ A1
Bīstamas vielas	NPD	-----
Vairāk informācijas	www.baltijosbrasta.lt www.eltete.lv	

NPD - ekspluatācijas īpašības nav noteiktas, angl. „No Performance Determined“

8. Atbilstīgā tehniskā dokumentācija un/vai īpašā tehniskā dokumentācija: nav piemērojams

Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Andrius Severinas, Projektu menedžeris

(Vārds, uzvārds)

Kaunas, 2019-07-10

(Vieta, izdošanas datums)

(Paraksts)

* Saskaņā ar būvizstrādājuma Regula Nr. 305/2011/ES; 2. panta 19. p. - „ražotājs” ir jebkura fiziska vai juridiska persona, kas ražo būvizstrādājumu vai kas projektējusi vai ražojusi šādu būvizstrādājumu un tirgo šo izstrādājumu ar savu vārdu vai preču zīmi“