

## EKSPLUATACIJOS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

### BB-Silver ULTIPTRO

- Unikālais produkta tipa identifikācijas kods:  
**Silver ULTIPTRO**
- Tips, partijas vai sērijas numurs, vai cits elements, kas ļauj identificēt būvizstrādājumu saskaņā ar 11(4) punktā noteiktajām prasībām.  
**Silver ULTIPTRO (norādīts uz produkta iepakojuma vai apdrukas)**
- Būvizstrādājuma paredzētais lietojums vai lietojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju atbilstoši ražotāja paredzētajam:  
**Izmantojums: Elastīgas hidroizolācijas loksnes — 1. daļa: Apakšklājs pārtrauktiem jumta segumiem EN 13859-1:**
- Ražotāja nosaukums, reģistrētais tirdzniecības nosaukums vai reģistrētā tirdzniecības zīme un adrese saziņai, kas jānorāda atbilstoši 11(5) punktam:  
**Baltijos Brasta Ltd., Palemono 7B, LT-52158 Kaunas**
- Pilnvarotā pārstāvja, kura pilnvaras ļauj pildīt 12(2) punktā norādītās funkcijas, vārds un adrese saziņai:  
**Nav norādīts**
- Būvizstrādājuma ekspluatācijas īpašību noturības novērtēšanas un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā:  
**4. sistēma**
- Ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz izstrādājumu, kam ir saskaņotais standarts:  
**neattiecas**
- Ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, par ko izdots Eiropas tehniskais apstiprinājums:  
**neattiecas**
- Deklarētās ekspluatācijas īpašības:  
**Saskaņotā tehniskā specifikācija EN 13859-1:2010**

Īpašība	Būtiskie raksturlielumi		Ekspluatācijas īpašības		
	Metode	Vienības	Nominālās	Minimālās	Maksimālās
Ugunsreakcija	EN 13501	Klase:	F	-	-
Ūdensnecaurlaidība	EN 1928	Klase:	W2	-	-
Maksimālais stiepes spēks (MD)	EN 12311-1	N/50mm	475	-30	+30
Pagarināšanās maks. stiepes spēka gadījumā	EN 12311-1	%	20	-5	+10
Maksimālais stiepes spēks (CMD)	EN 12311-1	N/50mm	475	-35	+35
Pagarināšanās maks. stiepes spēka gadījumā	EN 12311-1	%	20	-5	+10
Plēšanas izturība MD (ar naglas kātu)	EN 12310-1	N	320	-20	+20
Plēšanas izturība CMD (ar naglas kātu)	EN 12310-1	N	320	-20	+20
Elastība zemā temperatūrā	EN 1109	°C	-20	-	-
<b>Mākslīgā novecošana UV un karstuma ietekmē</b>	EN 13859	Nomainīt			
Ūdensnecaurlaidība		Klase:	W2	-	-
Maksimālais stiepes spēks (MD)		%	<30	-	-
Pagarināšanās maks. stiepes spēka gadījumā		%	<30	-	-
Maksimālais stiepes spēks (CMD)		%	<30	-	-
Pagarināšanās maks. stiepes spēka gadījumā		%	<30	-	-
<b>Papildu īpašības</b>					
Laukuma vienības masa	EN 1849	g/m <sup>2</sup>	90	-10%	+10%
Garums	EN 1848	m	50	-0,5%	+0,5%
Platums	EN 1848	m	1,5	-0,5%	+0,5%

MD — iekārtas izmērs; CMD — iekārtas izmērs šķērsvirzienā.

1. un 2. punktos norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst 9. punktā norādītajām deklarētajām ekspluatācijas īpašībām. Par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. punktā norādītais ražotājs.

**Kaunas, 2013-07-01**  
Projektu vadītājs

Saulius Pupius

