

**EKSPLUATACIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA**  
**BB-Elkatek SD 150**  
*PFPI2EN003*

- Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:  
**Elkatek SD 150**
- Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā:  
**Skatīt 1. Izstrādājumu (norādīts uz produkta iepakojuma un apdrukās)**
- Būvizrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:  
**Pielietojums: Elastīga hidroizolācijas plēve – Part 1: starplika slīpajos jumtos EN 13859-1:  
Part 2: apakšklājs sienām EN 13859-2:**
- Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā:  
**Baltijos Brasta Ltd., Palemono str. 7B, LT-52158 Kaunas**
- Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese, kura pilnvaras attiecas uz 12. panta 2. punktā nosauktajiem uzdevumiem:  
**nav norādīts**
- Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā:  
**ssstēma 4**
- Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:  
**nav norādīts**
- Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizrādājumu, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums:  
**nav norādīts**
- Deklarētās ekspluatācijas īpašības.  
**Saskaņotā tehniskā specifikācija: EN 13859-1:2010**

Būtiskie raksturlielumi	Metode	Vienība	Ekspluatācijas īpašības		
			Nominālvērtība	Minimums	Maksimums
Ugunsreakcija	EN 13501	Clase	F	-	-
Ūdens izturība	EN 1928	Clase	W1	-	-
Maksimālais stiepes spēks (GŠ)	EN 12311-1	N/50mm	370	-10	+10
Pagarinājums maks. stiepē ( GŠ )	EN 12311-1	%	78	-15	+10
Maksimālais stiepes spēks (ŠŠ)	EN 12311-1	N/50mm	330	-10	+10
Pagarinājums maks. stiepē ( ŠŠ )	EN 12311-1	%	70	-15	+10
Izturība pret plīsumiem GŠ (naglu vietās)	EN 12310-1	N	90	-20	+20
Izturība pret plīsumiem ŠŠ (naglu vietās)	EN 12310-1	N	100	-20	+20
Elastība pie zemas temperatūras	EN 1109	°C	-20	-	-
<b>Īpašību izmaiņas pēc maksliģas vecināšanas:</b>	EN 13859	Izmaiņas			
Ūdens izturība		Clase	W1	-	-
Maksimālais stiepes spēks (GŠ)		%	<30	-	-
Pagarinājums maks. stiepē ( GŠ )		%	<30	-	-
Maksimālais stiepes spēks (ŠŠ)		%	<30	-	-
Pagarinājums maks. stiepē ( ŠŠ )		%	<30	-	-
<b>Papildus īpašības</b>					
Svars	EN 1849	g/m <sup>2</sup>	150	-10%	+10%
Garums	EN 1848	m	50	-0,5%	+0,5%
Platums	EN 1848	m	1,5	-0,5%	+0,5%

GŠ – gareniski šķiedrām; ŠŠ – šķērsām šķiedrām.

- Punktos 1 un 2 norādītās ekspluatācijas īpašības atbilst 9. punktā norādītajām deklarētajām īpašībām. Par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. Punktā norādītais ražotājs.

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

Saulius Pupius




**UAB „Baltijos Brasta”**

Palemono g.7B, LT-52158 Kaunas Tel. +370 37 457021, fakss +370 37 453732  
e-pasts: info@baltijosbrasta.lt www.baltijosbrasta.lt  
kods 177304814 PVN maksātāja kods LT773048113  
A/s LT94 7044 0600 0310 3958, AB „SEB Vilniaus bankas”, bankas kods 70440