

EKSPLUATACIJOS IPASIBU DEKLARACIJA

BB-Elkatek Extra L

- Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:
Elkatek Extra L
- Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā:
Skatīt 1. Izstrādājumu (norādīts uz produkta iepakojuma un apdrukā)
- Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:
Pielietojums: Elastīga hidroizolācijas plēve – Part 1: starpliķa slīpajos jumtos EN 13859-1:
- 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:
sistēma 4
- Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:
nav norādīts
- Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, 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	Klase	F	-	-
Ūdens izturība	EN 1928	Klase	W1	-	-
Maksimālais stiepes spēks (GŠ)	EN 12311-1	N/50mm	468	-45	+45
Pagarinājums maks. stiepē (GŠ)	EN 12311-1	%	17	-5	+10
Maksimālais stiepes spēks (ŠŠ)	EN 12311-1	N/50mm	415	-40	+35
Pagarinājums maks. stiepē (ŠŠ)	EN 12311-1	%	16	-5	+10
Izturība pret plīsumiem GŠ (naglu vietās)	EN 12310-1	N	430	-20	+20
Izturība pret plīsumiem ŠŠ (naglu vietās)	EN 12310-1	N	410	-20	+20
Elastība pie zemas temperatūras	EN 1109	°C	-20	-	-
Īpašību izmaiņas pēc maksliģas vecināšanas:	EN 13859	Izmaiņas			
Ūdens izturība		Klase	W1	-	-
Maksimālais stiepes spēks (GŠ)		%	<20	-	-
Pagarinājums maks. stiepē (GŠ)		%	<20	-	-
Maksimālais stiepes spēks (ŠŠ)		%	<20	-	-
Pagarinājums maks. stiepē (ŠŠ)		%	<20	-	-
Papildus īpašības					
Svars	EN 1849	g/m ²	130	-10%	+10%
Garums	EN 1848	m	40	-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

