



EKSPLOATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA Nr. LF-CPR/CE-DoP-03

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

Bērza saplāksnis Riga[®] ar vai bez virsmas pārklājuma. Līmēts ar mazas emisijas karbamīda-melamīna-formaldehīda līmi, INT līmējuma kvalitāte. Pielietojums - nenesošās konstrukcijās sausos apstākļos iekšdarbos

2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts CPR 305/2011 11. panta 4. punktā:

3. Bērza saplāksnis Riga[®] ar vai bez virsmas pārklājuma. Līmēts ar mazas emisijas karbamīda-melamīna-formaldehīda līmi, INT līmējuma kvalitāte. Pielietojums - nenesošās konstrukcijās sausos apstākļos iekšdarbos

4. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:

Nenesošās konstrukcijās sausos apstākļos iekšdarbos (MR). EN 636-1

5. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts CPR 11. panta 5. punktā:

Latvijas Finieris AS
Bauskas iela 59
Rīga
LV-1004 Latvija

6. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts CPR V pielikumā:

Sistēma 4

7. Uz būvizstrādājumu attiecas saskaņotais standarts:

Ražotājs ir veicis izstrādājuma tipa noteikšanu un nodrošina ražošanas procesu nepārtrauktu kontroli, laboratorijas pārbaudes un kvalitātes pierakstu saglabāšanu atbilstoši saskaņotās tehniskās specifikācijas noteiktajām prasībām. Ražotāja kvalitātes vadības sistēmas atbilstību LVS EN ISO 9001 prasībām ir sertificējis Bureau Veritas Certification.

Rūpnīca Lignums

Finiera iela 6
Rīga, Latvija, LV-1016

Rūpnīca Furniers

Bauskas iela 59
Rīga, Latvija, LV-1004

9. Deklarētās ekspluatācijas īpašības

Saskaņotā tehniskā specifikācija EN 13986+A1:2015

Ekspluatācijas īpašību rādītāji			RAKSTURLIELUMI											
			Bērza saplāksnis, slīpēts											
			Nominālais biezums, mm											
			4	6,5	9	12	15	18	21	24	27	30	35	
			Finiera kārtu skaits											
	Standard	Unit	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	25	
Density	EN323	kg/m ³	zemākā 5% kvantile 670, augstākā 5% kvantile 760											
Lieces stiprība ^{1, 2}	 ⊥	EN310	F klase FNR36	50	50	40	40	40	40	35	35	35	35	
				15	25	35	35	35	35	30	30	30	30	
Lieces elastības modulis ^{1, 2}	 ⊥	EN310	E klase EN636	100	90	90	80	80	80	80	80	80	70	
				10	30	40	50	60	60	60	60	60	60	
Gaisa skaņas izolācija ³	EN13996+A1	dB	-	-	24,5	26,1	27,4	28,4	29,3	30,0	30,7	31,3	32,3	
Līmējuma kvalitāte	EN314	klase	1 (INT)											
Formaldehīda emisija	EN13986+A1 EN717-2	klase	E1											
Reakcija uguns iedarbībai	EN13986+A1 EN13501-1	klase	Pielietojuma apstākļi	Minimālais biezums, mm				Klase (izņemot)		Klase, grīdām				
			bez gaisa spraugas aiz plātnes	9				D-s2, d0		Dfl-s1				
			ar slēgtu vai vaļēju gaisa spraugu aiz plātnes, sprauga nepārsniedz 22 mm	9				D-s2, d2		-				
			ar slēgtu gaisa spraugu aiz plātnes	15				D-s2, d1		Dfl-s1				
			ar vaļēju gaisa spraugu aiz plātnes	18				D-s2, d0		Dfl-s1				
			jebkura veida	3				E		Efl				
Ūdens tvaika caurlaidība	EN13986+A1	μ	Mitrā pārbaude								90			
			Sausā pārbaude								220			
Skaņas absorbcija	EN13986+A1	koefic.	Frekvenču diapazonā no 250 Hz līdz 500 Hz								0,10			
			Frekvenču diapazonā no 1000 Hz līdz 2000 Hz								0,30			
Siltuma vadītspēja	EN13986+A1	W m ⁻¹ K ⁻¹	0,17											
Bioloģiskā ilgmizturība	EN335	klase	Saplāksnis vai ar virsmas pārklājumu						Pielietojuma klase 1					
			Ar virsmas pārklājumu un malas aizsargātas						Pielietojuma klase 2					

|| = paralēli ārējās kārtas šķiedru virzienam

⊥ = perpendikulāri ārējās kārtas šķiedru virzienam

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

11. Deklarācijā ir norādīta vispārēja informācija par Latvijas Finieris AS rūpnīcās Lignums un Furniers ražotās produkcijas tehnisko specifikāciju un citām produkta īpašībām. Cita veida nosacījumi (piem., garantijas) tiks saskaņoti atsevišķi, parakstot attiecīgu vienošanos. Jebkāda veida zaudējuma atlīdzības prasības apmērs tiek ierobežots līdz brāķētās produkcijas vērtībai.

Parakstīts ražotāja vārdā:



Mārtiņš Lācis
Tirdzniecības un loģistikas sektora vadītājs

Rīga, 30.11.2016