

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. DoP-01/SB.E/13

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

Mīkstās šķiedru plātnes, tips SB.E

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

Ražošanas datums, maiņa, ražošanas kvalitātes kontroles testa numurs uzrādīts uz etiķetes vai iepakojuma

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

Nenesoši elementi pielietojumam āra apstākļos

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

Pretvēja izolācijas mīkstās kokšķiedru plātnes

FIBRIS Spółka Akcyjna

Ul. Ofiar Katynia 17

PL 37-700, Przemyśl

Polija

5. Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese, kura pilnvaras attiecas uz 12. panta 2. punktā nosauktajiem uzdevumiem:

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

3 sistēma

7. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:

Primāro produkta tipa testu veicis

Gesellschaft für Materialforschung und Prüfungsanstalt für das Bauwesen Leipzig GmbH(MFPA Leipzig GmbH)

Identifikācijas Nr. 0800

8. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums:

9. Deklarētās ekspluatācijas īpašības

Būtiskie raksturlielumi	Īpašības		Saskaņota tehniskā specifikācija
	Nominālais biezums (mm)		
	12,0	25,0	
Blīvums (kg/m ³)	≥ 250		EN 316
Statiskā izturība liecē (N/mm ²)	>1,1	>0,9	EN 310 EN 622-4
Uzbriešana pēc 2 stundām mērcēšanas ūdenī (%)	≤ 6	≤ 6	EN 317
Ugunsreakcija	E		EN 13501-1
Formaldehīda emisijas klase	E1		EN 13986
Ūdens tvaika pretestības faktors μ	2,0 (augsts gaisa mitrums) 5,0 (zems gaisa mitrums)		EN 13986
Siltumvadītspējas koeficients λ ₀ (W/mK)	0.05		EN 13986
Skaņas absorbcijas koeficients	0,10 (250-500Hz) 0,30 (1000-2000Hz)		EN 13986

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.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Przemysł, 1/10/2013

Koordinator ds. Produkcji
Kierownik Działu Kontroli Jakości

mgr Iwona Sudzińska-Piotrowska