

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA Nr. 004/DoP/20160602

Saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (ES) Nr. 305/2011 (2011. gada 9. marts), ar ko nosaka saskaņotus būvizstrādājumu tirdzniecības nosacījumus un kura atceļ Padomes Direktīvu 89/106/EEK. Dokuments attiecas uz EEZ

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

Cementa-šķiedru gludās loksnes

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

Cembrit Construction (Cembrit Construction Primed, Cembrit RAW, Cembrit Classic, Frontex, Cembrit natur HD, Cembrit HD, Cembrit Heavy Duty)

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

Fasādes (iekšējā un ārējā sienu apdare)

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

Cembrit Holding A/S
Sohngaardsholmsvej 2
PO Box 750
DK-9100 Aalborg, Denmark
Email: info@cembrit.com

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:

4 Sistēma

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

Primāro produkta tipa testu veicis ražotājs

Ugunsreakcijas testu veicis

VTT Expert services Oy

Identifikācijas Nr. 0809

PL 1001, 02044 VTT, FINLAND,

Testēšanas atskaite RTE610/05, 02.03.2005

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

9. Deklarētās ekspluatācijas īpašības

Būtiskie raksturlielumi	Īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Lokšņu tips	NT	EN 12467:2012 Cementa-šķiedru gludās loksnes Izstrādājumu specifikācija un testēšanas metodes
Mehāniskā izturība	Category A, Class 3 (minimum 13 MPa)	
Blīvums	≥ 1,55 g/cm ³	
Ugunsreakcija	> 6 mm A2-s1, d0 ≤ 6 mm A2-s2, d0	
Ūdens necaurlaidība	Iztur	
Izmēru stabilitāte	I līmenis	
Bīstamās sastāvdaļas	Netiek noteikts	
Izturība pret siltu ūdeni	R _L ≥ 0,75	
Izturība pret samirkšanu/izzūšanu	R _L ≥ 0,75	
Izturība pret sasāšanu-atkušānu	R _L ≥ 0,75	
Izturība pret karstumu-lietu	Iztur	

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:

Aalborg 20160602

Esben Moos, Group Technical Manager


.....