

Ekspluatācijas īpašību deklarācija Nr. 004/DoP

Saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (ES) Nr. 305/2011, ar kuru nosaka saskaņotus būvizstrādājumu tirdzniecības nosacījumus (CPR EU 305/2011).

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

Cementa-šķiedru gludās loksnes

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

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

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

Fasādes (iekšējā un ārējā sienu apdare)

3. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts I l. panta 5. punktā:

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

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

nav piemērojams

5. Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā:

4 sistēma

6a. Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:

Cembrit a.s.
Lidická 302
266 38, Beroun 3
Czech Republic

Veic sākotnējo tipa un pieņemšanas pārbaude atbilstoši EN12467.

MPA Bau Hannover
Notified body No. 0764
Nienburger Straße 3,
D-30167 Hannover, Germany

Veikta degamības testēšanu un klasifikāciju atbilstoši EN 13501-1. Testa ziņojums Nr. 161511, kas datēts 2. maijs 2016, un testa ziņojums nr. 161571, kas datēts 4. maijs 2016.

6b. Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums:

nav piemērojams

7. Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Būtiskie raksturlielumi	Īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija	
Lokšņu tips	NT	EN 12467:2012+A1:2016 Cementa-šķiedru gludās loksnes Izstrādājumu specifikācija un testēšanas metodes	
Paredzētā izmantošanas kategorija	A		
Stiprības klase	3		
Mehāniskā izturība Izturība liecē mitra plāksne	Min 13 MPa		
Blīvums	≥ 1,55 g/cm ³		
Ugunsreakcija	> 6 mm		A2-s1, d0
	= 6 mm		A2-s2, d0
	< 6 mm		Klase F
Ūdens necaurlaidība	Iztur		
Izmēru stabilitāte	I līmenis		
Bīstamās sastāvdaļas	Netiek noteiktas		
Izturība pret siltu ūdeni	R _L ≥ 0,75		
Izturība pret samirkšanu/izžūšanu	R _L ≥ 0,75		
Izturība pret sasalšanu-atkuššanu	R _L ≥ 0,75		
Izturība pret karstumu-lietu	Iztur		

8. Atbilstoša tehniskā dokumentācija un / vai speciālās tehniskās dokumentācijas:

EN 12467:2012+AI:2016
cementa-šķiedru gludās loksnes
Izstrādājumu specifikācija un testēšanas metodes

Pielikuma 1. un 2. punktā norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst 7. punktā norādītajām deklarētajām ekspluatācijas īpašībām. Par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 3. punktā norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Esben Moos, Group Technical Manager
Aalborg, 2. jūnijs 2016



.....