

## Ekspluatācijas īpašību deklarācija Nr. 001/DoP/20160601

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 11. panta 4. punktā:

**Cembrit Multi Force (Luja A, Cembrit Sauna, Internit LW)**

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

**Iekšējās starpsienas un sienu un griestu apdare**

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

**Cembrit Holding A/S  
Sohngaardsholmsvej 2  
PO Box 750  
DK-9100 Aalborg, Denmark  
Email: [info@cembrit.com](mailto:info@cembrit.com)**

4. Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese, kura pilnvaras attiecas uz 12. 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:

**Primāro produkta tipa testu veicis ražotājs.**

Ugunsreakcijas testu veicis

**VTT Expert services Oy  
Identifikācijas Nr. 0809  
PL 1001, 02044 VTT, FINLAND,**

Veikta degamības testēšanu un klasifikāciju atbilstoši EN 13501-1. Testa ziņojums VTT-S-895-13, 13.02.2014.

- 6b. Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizrādājumu, 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	C	
Stiprības klase	2	
Mehāniskā izturība Izturība liecē, apkārtējās vides stāvoklis	min 7 MPa	
Blīvums	min 1,00 g/m <sup>3</sup>	
Ugunsreakcija	A1	
Ūdens necaurlaidība	Netiek piemērots	
Ūdens tvaika caurlaidība	Netiek piemērots	
Izmēru stabilitāte	I līmenis	
Bīstamās sastāvdaļas	Netiek noteikts	
Izturība pret siltu ūdeni	$R_L \geq 0,75$	
Izturība pret samirkšanu/izžūšanu	$R_L \geq 0,75$	
Izturība pret sasāļšanu-atkušanu	$R_L \geq 0,75$	
Izturība pret karstumu-lietu	Netiek piemērots	

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

**EN 12467:2012+A1:2016  
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 vārdā ražotāja pēc:

Esben Moos, Group Technical Manager  
Aalborg, Jūnijs 1, 2016



.....