

# **Ekspluatācijas īpašību deklarācija Nr. 008/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® Rock**

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](mailto:info@cembrit.com)**

4. Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese, kura pilnvaras attiecas uz I l. 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 būvizrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:

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

Veic sākotnējo tipa un pieņemšanas pārbaude atbilstoši EN12467. Testa ziņojums Nr. 29-15/ITT/20161213, datēts decembris 13, 2016.

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

Veikta degamības testēšanu un klasifikāciju atbilstoši EN 13501-I. Testa ziņojums no. 161970, datēts maijs 26, 2016.

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	A	
Stiprības klase	3	
Mehāniskā izturība Izturība liecē mitra plāksne	min 13 MPa	
Blīvums	min 1 550 kg/m <sup>3</sup>	
Ugunsreakcija	B-s1, d0	
Ūdens necaurlaidība	Iztur	
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 sasalšanu-atkušanu	$R_L \geq 0,75$	
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, Oktobris 13, 2017



.....