

# Ekspluatācijas īpašību deklarācija

Nr. 001/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 11. panta 4. punktā:

**Swisspearl Multi Force  
(Swisspearl Sauna, Cembrit Multi Force, Cembrit Luja A, Cembrit Sauna,  
Cembrit FR, Primroc, 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:

**Swisspearl Group AG  
Eternitstrasse 3  
CH-8865 Niederurnen, Switzerland  
Email: [info@swisspearl.com](mailto:info@swisspearl.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. Pilnvarotās iestādes nosaukums un identifikācijas numurs (Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:

**Sakotnējo tipa testu veicis ražotājs**

Veica sākotnējo tipa testu saskaņā ar sistēmu 4 atbilstoši EN12467.

Testēšanas pārskats Nr. GRD-ID: 29-23 no 2019. gada 20. augusta.

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

Veica degamības testēšanu un klasifikāciju atbilstoši EN 13501-1. Testēšanas pārskats Nr. 194257 no 2019. gada 21. augusta.

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 +A2:2018 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	
Bļivums	min 1000 kg/m <sup>3</sup>	
Ugunsreakcija	A1	
Ūdens necaurīdība	Iztur	
Izmēru stabilitāte	1 līmenis	
Bīstamās sastāvdaļas	Netiek noteikts	
Izturība pret siltu ūdeni	R <sub>L</sub> ≥ 0,75	
Izturība pret samirkšanu/izžūšanu	R <sub>L</sub> ≥ 0,75	
Izturība pret sasalšanu-atkuššanu	R <sub>L</sub> ≥ 0,75	
Izturība pret karstumu-lietu	Iztur	

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

**EN 12467:2012+A2:2018**  
**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, 23. marts 2023



.....