

Ekspluatācijas īpašību deklarācija

No. 029/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 Patina Original
(Cembrit Patina Original, Cembrit Patina, Cembrit Cembonit, Cembrit Classic, Cementmood, Cembrit Plan, Plan natural)

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

Fasādes (iekšējā un ārējā sienu 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

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:

3 sistēma / 4 sistēma

- 6a. Pilnvarotās iestādes nosaukums un identifikācijas numurs (Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts):

Izstrādājumiem ražotiem saskaņā ar sistēmu 3

**CSI SpA
Viale Lombardia, 20
20021 Bollate MI –
Italy Notified body No.
0497**

Veica sākotnējo tipa un pieņemšanas pārbaudi saskaņā ar EN12467 atbilstīgi sistēmai 3. Testēšanas pārskats CSI-CERT-No. DE/4529/12, 2012. gada 29. martā

**Exova Warringtonfire
Helmsfield Road, Warrington,
WA1 2DS, United Kingdom
Notified body No. 0833**

Veica degamības testēšanu un klasifikāciju atbilstoši EN 13501-1. Testēšanas pārskats Nr. WFR 348118 2015. gada 4. martā

Izstrādājumiem ražotiem saskaņā ar sistēmu 4

Sākotnējo tipa pārbaudi veicis ražotājs

Veica sākotnējo tipa pārbaudi saskaņā ar EN12467 atbilstīgi sistēmai 4. Testēšanas pārskats Nr. 34-4-ITT-20170317, 2017. gada 15. martā un 34-41-ITT-20211229, 2021 gada 29. decembris.

**ASOCIACION PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN Y LA
TECNOLOGIA DE LA SEGURIDAD CONTRA INCENDIOS (AFITI-LICOF)
Notified body No. 1168
Camino del Estrechillo, 8
E-28500 Arganda del Rey
Madrid, Spain.**

Veica degamības testēšanu un klasifikāciju atbilstoši EN 13501-1. Klasifikācijas ziņojums Nr.3233T17-2.R2, 2017 gada 15. septembrī (Patina / balta bāze) un klasifikācijas ziņojums Nr. 3234T17-2.R2, 2017 gada 15. septembrī (Patina / pelēka bāze)

- 6b. Tehniskā novērtējuma struktūras nosaukums un identifikācijas numurs (Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija ir izstrādāta būvizstrādājumu, kam ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums):

Nav piemērojams

7. Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Būtiskieraksturlielumi	Īpašības	Saskaņota tehniskāspecifikācija
Lokšņu tips	NT	EN 12467:2012+A2:2018 Cementa-šķiedru gludās loksnes - Izstrādājumu specifikācija un testēšanas metodes
Paredzētā izmantošanas kategorija	A	
Stiprības klase	4	
Mehāniskā izturība	Min. 18 MPa	
Ugunsreakcija	A2 - s1, d0	
Ūdens necaurlaidība	Nav pilienu	
Izmēru stabilitāte	1līmenis	
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-atkušānu	$R_L \geq 0,75$	
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 norādītajāmdeklarētajām 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



.....