

Ekspluatācijas īpašību deklarācija

Nr. 048/DoP

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

1. Unikālais 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 Rough NXT (Swisspearl Patina Rough)

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

Gludās loksnes Iekšējo sienu apdare Ārējo 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-8867 Niederurnen, Šveice E-pasts: 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:

AVCP 3. sistēma / 4. sistēma

- 6a. Paziņotās struktūras nosaukums un identifikācijas numurs (gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts):

CI gadījumā:

Ražotājs veica sākotnējo tipa pārbaudi saskaņā ar EN 12467.
Pārbaudes protokols Nr. 2-15-4/ITT/20181024, 2018. gada 24. oktobris.

CII gadījumā:

Ražotājs veica sākotnējo tipa pārbaudi saskaņā ar EN 12467.
Pārbaudes protokols Nr. 34-48, 2023. gada 29. augusts.
Pārbaudes protokols Nr. 34-52-1, 2023. gada 16. novembris, un
Pārbaudes protokols Nr. 34-52-2, 2023. gada 16. novembris.

CI gadījumā:

**ASOCIACION PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN Y LA
TECNOLOGIA DE LA SEGURIDAD CONTRA INCENDIOS (AFITI-LICOF)**
Paziņotā iestāde Nr. 1168
Camino del Estrechillo, 8
E-28500 Arganda del Rey
Madrid, Spānija

Paziņotā iestāde veica ugunsreakcijas testēšanu un klasifikāciju saskaņā ar EN 13501-1.
Klasifikācijas protokols Nr. 3835T19-2, 2020. gada 28. februāris.

CII gadījumā:

ITB Fire Research Department
Paziņotā iestāde Nr. 1488
1 Filtrowa Str.
00-611 Warszawa
Polija

Paziņotā iestāde veica ugunsreakcijas testēšanu un klasifikāciju saskaņā ar EN 13501-1.
Klasifikācijas protokols Nr. 02496.2/23/Z00NZP-ENG

- 6b. Tehniskā novērtējuma iestādes nosaukums un identifikācijas numurs (gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums):

Nav piemērojams

7. Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Lokšņu tips	NT	EN 12467:2012+A2:2018 Cementa-šķiedru gludās loksnes. Izstrādājumu specifikācija un testēšanas metodes
Paredzētā izmantojuma kategorija	A	
Izturības klase	4	
Mehāniskā izturība	Min. 18 MPa	
Ugunsreakcija	klase: A2-s1, d0	
Ūdensnecaurļaidība	Bez ūdens pilieniem	
Izmēru pielaiides	I pakāpe	
Bīstamo vielu izdalīšanās	Ekspluatācijas īpašības netiek noteiktas	
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. Atbilstošā tehniskā dokumentācija un/vai specifiskā tehniskā dokumentācija:

**EN 12467:2012+A2:2018
Cementa-šķiedru gludās loksnes
Izstrādājuma 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:

Joachim Ebenhoch

Starptautiskās inovāciju nodaļas vadītājs
Swisspearl Group AG

Niederurnen, 01.09.2024.