

Izjava o lastnostih

Št. 029/DoP

V skladu z Uredbo (EU) št. 2024/3110 Evropskega parlamenta in Sveta o določitvi usklajenih pogojev za trženje gradbenih proizvodov (CPR EU 2024/3110)

1. Edinstvena identifikacijska koda vrste izdelka:

Ravne plošče iz vlaknocementa

Vrsta, serija ali serijska številka ali kateri koli drugi element, ki omogoča identifikacijo gradbenega proizvoda glede na člen 11(4):

Swisspearl Patina Original NXT
(Swisspearl Patina Original, Cembrit Classic, Cementmood, Cembrit Plan, Planatural)

2. Predvidena uporaba gradbenega proizvoda v skladu z veljavno usklajeno tehnično specifikacijo, kot jo predvideva proizvajalec:

Ravne plošče
Notranja zaključna obdelava sten
Zaključna obdelava zunanjih sten in stropa

3. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca za stik kot se zahteva glede na člen 11(5):

Swisspearl Group AG
Eternitstrasse 3
CH-8867 Niederurnen, Švica
Elektronska pošta: info@swisspearl.com

4. Po potrebi ime in naslov za stik pooblaščenega zastopnika, katerega pooblastilo zajema naloge iz člena 12(2):

Se ne uporablja

5. Sistem ali sistemi za ocenjevanje in preverjanje stalnosti zmogljivosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v Prilogi V:

AVCP sistem 3/sistem 4

- 6a. Ime in identifikacijska številka priglšenega organa (v primeru izjave o lastnostih v zvezi z gradbenim proizvodom, ki ga zajema usklajeni standard):

Proizvajalec je opravil začetni tipski preskus v skladu s standardom EN 12467.

Številka poročila: 34-48, 29. avgust 2023.

Številka poročila: 34-52-1, 16. november 2023 in

Številka poročila: 34-52-2, 16. november 2023.

ITB Oddelek za raziskovanje požarov

Št. priglšenega organa 1488

1 Filtrowa Str.

00-611 Varšava

Poljska

Priglšeni organ je izvedel test požarne odpornosti in razvrstitev v skladu s standardom EN 13501-1.

Številka poročila o razvrstitvi: 02496.2/23/Z00NZP-ENG

- 6b. Ime in identifikacijska številka organa za tehnično oceno (v primeru izjave o lastnostih v zvezi z gradbenim proizvodom, za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena):

Se ne uporablja

7. Izjava o lastnostih:

Ključne značilnosti	Zmogljivost	Usklajeno Tehnične specifikacije
Vrsta plošč	NT	EN12467:2012+A2:2018 Vlaknocementne ravne plošče Specifikacije izdelka in metode preizkušanja
Kategorija predvidene uporabe	A	
Razred trdnosti	4	
Mehanska odpornost	Min. 18 MPa	
Odziv na ogenj	Razred A2-s1, d0	
Neprepustnost za vodo	Brez kapljanja vode	
Odstopanja v merah	Stopnja I	
Izpust nevarnih snovi	Učinkovitost ni določena	
Odpornost na vročo vodo	$R_L \geq 0,75$	
Odpornost na vlago/suhost	$R_L \geq 0,75$	
Odpornost proti zamrzovanju in odmrzovanju	$R_L \geq 0,75$	
Odpornost na vročino in dež	Prehod	

8. Ustrezna tehnična dokumentacija in/ali posebna tehnična dokumentacija:

EN12467:2012+A2:2018
Ravne plošče iz vlaknocementa
Specifikacije izdelka in metode preizkušanja

Zmogljivost proizvoda iz točk 1 in 2 je skladna z deklarirano zmogljivostjo v točki 7. Za izdajo te izjave o zmogljivosti je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 3.

Za proizvajalca in v njegovem imenu podpisujeta:



Todd Alexander Kirk Edlin

Technical Manager, Product Compliance
Swisspearl Group AG
Niederurnen, 25.02.2025



Joachim Ebenhoch

Global Head of Innovation
Swisspearl Group AG
Niederurnen, 25.02.2025