

Toimivusdeklaratsioon

No. 052/DoP

Kooskõlas Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusega (EL) nr 305/2011, millega sätestatakse ehitustoodete ühtlustatud turustustingimused (ehitustoodete määrus EL 305/2011).

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:

Lame kiudsementplaad

kiudsementplaatTüübi-, partii- või seerianumber või mis tahes muu element, mis võimaldab ehitustoote tuvastamist, nagu nõutud artikli 11 lõike 4 kohaselt:

Swisspearl Patina Signature (Cembrit Patina Signature)

2. Ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või kasutusotstarbed, mis on kooskõlas kohalduva ühtlustatudtehnilisekirjeldusega, nagu seda on tootja ette näinud:

FKattematerjal(sise- ja välisseinte ja ripplagede viimistlus)

3. Tootja nimi, registreeritud kaubanduslik nimetus või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress, nagu nõutud artikli 11 lõike 5 kohaselt:

Swisspearl Group AG
Eternitstrasse 3
CH-8865 Niederurnen, Switzerland
Email: info@swisspearl.com

4. Kohaldatavatel juhtudel volitatud esindajate nimi ja kontaktaadress, kelle mandaat hõlmab artikli 12 lõikes 2 määratletud ülesandeid:

Mitte kasutatav

5. Ehitustoote toimivuse järjepidevuse hindamise ja kinnitamise süsteem või süsteemid, nagu sätestatud ehitustootemääruse V lisas:

Süsteem 4

- 6a. Teavitatud asutuse nimetus ja identifitseerimisnumber (juhul kui toimivusdeklaratsioon käsitleb ühtlust standardiga kaetud ehitustoodet):

Tootja tehtud tüübikatsetuse

Tüübitestimine vastavalt süsteemile 4, kooskõlas EN 12467. Testiraport nr. 2-15-4/ITT/20181024, 24.oktoober 2018.

**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.**

Tuleohutusalane testimine ja klassifikatsioon vastavalt EN 13501-1.
Klassifikatsiooniraport nr. 3835T19-3, 23. detsember 2020.

- 6b. Tehnilise hindamise asutuse nimetus ja identifitseerimisnumber (juhul kui toimivusdeklaratsioon käsitleb ehitustoodet, mille kohta on välja antud Euroopa tehniline hinnang):

Mitte kasutatav

7. Deklareeritud toimivus:

| Põhiomadused | Toimivus | Ühtlustatud tehniline kirjeldus |
|--|--------------------|---|
| Plaatide tüüp | NT | EN 12467:2012+A2:2018 Lamedad kiudtsementplaadid – Tootekirjeldus ja katsetusmeetodid |
| Kasutusotstarbe kategooria | A | |
| Tugevusklass | 4 | |
| Mehaaniline vastupidavus | Min. 18 MPa | |
| Tuletundlikkus | A2 - s1, d0 | |
| Veekindlus | Tilkadeta | |
| Mõõtmete tolerantsid | Tase 1 | |
| Ohtlike ainete eraldumine | NPD | |
| Vastupidavus soojale veele | $R_L \geq 0,75$ | |
| Vastupidavus leotamisele - kuivatamisele | $R_L \geq 0,75$ | |
| Vastupidavus külmumisele - sulami | $R_L \geq 0,75$ | |
| Vastupidavus kuumusele - vihmale | Positiivne tulemus | |

8. Asjakohased tehnilised dokumendid ja / või tehnilise dokumentatsiooni:

EN 12467:2012+A2:2018
Lamedad kiudtsementplaadid –
Tootekirjeldus ja
katsetusmeetodid

Punktides 1 ja 2 tuvastatud toote toimivus on kooskõlas punktis 7 deklareeritud toimivusega.
Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 3 tuvastatud tootja ainuvastutusel.

Tootja nimel allkirjastanud:

Esben Moos, Group Technical
Manager
Aalborg, 23. märts 2023



.....