

# Toimivusdeklaratsioon

## No. 045/DoP

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

- I. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:

### Lame kiudtsementplaat

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

### Swisspearl Plank, Swisspearl Panel (Cembrit Plank, Cembrit Panel)

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

### Kattematerjal (välisseinte 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](mailto: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 3

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

**Esialgse tüübikontrolli tegi tootja**

Tootetüübi määratlus ja testimine vastavalt EN 12467. Hindamisaruanne nr. 4-31/ITT/20191121, väljastatud 21.novembril 2019 ja Hindamisaruanne nr. 4-41/ITT/20210611, 11. juunil 2021

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

Tuleohutusalaalne testimine ja klassifikatsioon vastavalt EN 13501-1. Klassifikatsiooni aruanne nr. 206439, väljastatud, 4. 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 Siledad tsementkiudplaadi d Tootekirjeldus ja katsetusmeetodid
Kasutusotstarbe kategooria	A	
Tugevusklass	2	
Mehaaniline vastupidavus	Min. 7 MPa	
Kuiv tihedus	≥ 1.200 kg/	
Tuletundlikkus	≤ 8 m <sup>3</sup> m joints   A2 - s1, d0	
Veekindlus	Tilkadeta	
Water vapour permeability	Mitte kasutatav	
Mõõtmete tolerantsid	Tase 1	
Ohtlike ainete eraldumine	-	
Vastupidavus soojale veele	R <sub>L</sub> ≥ 0,75	
Vastupidavus leotamisele/kuivatamisele	R <sub>L</sub> ≥ 0,75	
Vastupidavus külmumisele/sulamisele	R <sub>L</sub> ≥ 0,75	
Vastupidavus kuumusele/vihmale	Positiivne tulemus	

8. Asjakohased tehnilised dokumendid ja / või tehnilise dokumentatsiooni

**EN 12467:2012+A2:2018**  
Siledad tsementkiudplaadid  
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, märts 23. 2023

  
.....