

Ytelseserklæring

Nr. 048/DoP

I henhold til Europaparlaments- og rådsforordning (EU) nr. 305/2011 om fastsettelse av harmoniserte vilkår for omsetning av byggevarer (CPR EU 305/2011)

1. Unik identifikasjonskode for produkttypen:

Plane fibersementplater

Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for identifisering av byggevaren som påkrevd etter artikkel 11(4):

Swisspearl Patina Rough NXT (Swisspearl Patina Rough)

2. Produsentens tilsiktede bruksområde eller bruksområder for byggevaren i samsvar med relevante harmoniserte tekniske spesifikasjon:

Plane plater Kledning på innvendig vegg Kledning på utvendig vegg og himling

3. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten som påkrevd etter artikkel 11(5):

Swisspearl Group AG Eternitstrasse 3 CH-8867 Niederurnen, Sveits E-post: info@swisspearl.com

4. Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr. 2 (hvis relevant):

Ikke relevant

5. System eller systemer for vurdering og verifisering av byggevarens ytelse som fastsatt i vedlegg V:

AVCP-system 3 eller 4

- 6a. Navn og identifikasjonsnummer for det tekniske kontrollorganet (ved ytelseserklæring om en byggevare som omfattes av en harmonisert standard):

For CI:

Produsenten utførte innledende typeprøving i henhold til EN 12467.
Testrapport nr.: 2-15-4/ITT/20181024 datert 24. oktober 2018.

For CII:

Produsenten utførte innledende typeprøving i henhold til EN 12467.
Testrapport nr.: 34-48 datert 29. august 2023.
Testrapport nr.: 34-52-1 datert 16. november 2023 og
Testrapport nr.: 34-52-2 datert 16. november 2023.

For CI:

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

Det tekniske kontrollorganet utførte klassifisering av egenskaper ved brannpåvirkning i henhold til EN 13501-1.
Klassifiseringsrapport nr. 3835T19-2, datert 28. februar 2020.

For CII:

**ITB Fire Research Department
Kontrollorgan nr. 1488
1 Filtrowa Str.
00-611 Warszawa,
Polen**

Det tekniske kontrollorganet utførte klassifisering av egenskaper ved brannpåvirkning i henhold til EN 13501-1.
Klassifiseringsrapport nr.: 02496.2/23/Z00NZP-ENG

- 6b. Navn og identifikasjonsnummer på teknisk vurderingsorgan (dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som det er utstedt en europeisk teknisk vurdering for):

Ikke relevant

7. Deklarert ytelse:

| Grunnleggende egenskaper | Ytelse | Harmonisert teknisk spesifikasjon |
|---|---------------------|--|
| Type plater | NT | EN 12467:2012+A2:2018 Plane fibersementplater – produktspesifikasjon og prøvingsmetoder |
| Tiltenkt bruksområde | A | |
| Klassifisering av styrke | 4 | |
| Mekanisk motstand | Min. 18 MPa | |
| Egenskaper ved brannpåvirkning | Klasse A2-s1, d0 | |
| Vanntetthet | Ingen vanndråper | |
| Dimensjonale variasjoner | Nivå I | |
| Frigjøring av farlig stoff | Ingen verdi bestemt | |
| Bestandighet mot varmt vann | $R_L \geq 0,75$ | |
| Bestandighet mot gjennombløting/tørking | $R_L \geq 0,75$ | |
| Bestandighet mot frysing og tining | $R_L \geq 0,75$ | |
| Bestandighet mot varme-regn | Godkjent | |

8. Egnet teknisk dokumentasjon og/eller spesifikk teknisk dokumentasjon:

EN 12467:2012+A2:2018
Plane fibersementplater
Produktspesifikasjon og prøvingsmetoder

Ytelsen til produktet som er identifisert i punkt 1 og 2, er i samsvar med den erklærte ytelsen i punkt 7. Denne ytelseserklæringen er utstedt under eneansvar av produsenten som er identifisert i punkt 3.

Signert av følgende person for og på vegne av produsenten:

Joachim Ebenhoch

Global innovasjonssjef
Swisspearl Group AG

Niederurnen, Sveits, 1.9.2024