

Suoritustasoilmoitus

No. 041/DoP

Noudattaen säännöstä (EU) numero 305/2011 Euroopan Parlamentilta ja Neuvostolta, joka laatii rakennustuotteiden markkinointisäännökset (CPR EU 305/2011).

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

Kuitusementtiset tasolevyt

Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:

Windstopper Basic Cembrit Windstopper Basic

2. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:

Tuulensuoja jäykkiä aluskatteita hyödyntäviin sovelluksiin

3. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:

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

4. Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eritellyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden:

Ei sovelleta

5. Rakennustuotteen suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:

Järjestelmä 3

6a. Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:

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

Tyypitetaus ja -hyväksyntä suoritettu EN 12467 järjestelmä 3 mukaan. Testiraportti numero 161377, päivämäärällä 27 kesäkuuta 2016.

Palotekninen testaus ja luokitus EN 13501-1 mukaisesti. Testiraportti nro. 160457, päivätty 21.1.2016

6b. Teknisen arviointilaitoksen nimi ja tunnistenumero (liittyen suoritusasteilmoitukseen koskien rakennustuotteita, joille ETA – eurooppalainen tekninen arviointi on annettu):

Ei sovelleta

7. Ilmoitetut suoritusasteet:

Perusominaisuudet	Suoritusaste	Yhdenmukaiset tekniset eritelmet
Tuote	NT	EN 12467:2012+A2:2018 Kuitusementtitasolevyt Tuotestandardi ja testimenetelmät
Aiottu käyttöluokka	D	
Lujuusluokka	2	
Mekaaninen kestävyys	Min.7 MPa	
Tiheys	$\geq 1,30 \text{ g/cm}^3$	
Paloluokka	A2-s1, d0	
Vesitiiveys	Vaatimusten mukainen	
Mittatarkkuus	Taso 1	
Vaarallisten aineiden vapautuminen	Ei määritelty	
Lämminvesikestävyys	$R_L \geq 0,75$	
Upotus/kuivaus -kestävyys	$R_L \geq 0,75$	
Jäädytys/sulatus -kestävyys	$R_L \geq 0,75$	
Helle/sade -kestävyys	Ei sovelleta	

8. Sovellettavat tekniset dokumentit ja/tai spesifit tekniset dokumentit:

**EN 12467:2012+A2:2018
Kuitusementtiset tasolevyt
Tuotestandardi ja testimenetelmät**

Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat 7 kohdassa ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset. Tämä suoritustasoilmoitus on annettu 3 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla. Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Esben Moos, Group Technical Manager
Aalborg, March 23rd, 2023

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Esben Moos', is positioned above a horizontal dotted line.