

Suoritustasoilmoitus No. 015/DoP

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

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:

Kuitusementtiset tasolevyt

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

Cembrit Windstopper Extreme (Windstopper Light, WeatherSafe, Wind Break, Cembrit Windstopper)

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 II artiklan 5 kohdassa edellytetään:

Cembrit Holding A/S
Sohngaardsholmsvej 2
PO Box 750
DK-9100 Aalborg, Denmark
Email: info@cembrit.com

4. Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat II 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

Tyyppitestausta ja -hyväksyntä suoritettu EN 12467 järjestelmä 3 mukaan. Testiraportti numero 154443 päivämäärällä 26. tammikuuta 2016.

Paloluokitus testattu EN 13501-1 mukaan. Testiraportti numero 155797 päivämäärällä 13. tammikuuta 2016.

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

Ei sovelleta

7. Ilmoitetut suoritusasteet:

Perusominaisuudet	Suoritusaste	Yhdenmukaiset tekniset eritelmat
Tuote	NT	EN 12467:2012+A1:2016 Kuitusementtiset tasolevyt Tuotestandardi ja testimenetelmät
Aiottu käyttöluokka	D	
Lujuusluokka	3	
Mekaaninen kestävyys	Min. 10 MPa	
Tiheys	$\geq 1,30 \text{ g/cm}^3$	
Paloluokka	A2-s1, d0	
Vesitiiveys	Vaatimusten mukainen	
Mittatarkkuus	Taso I	
Vaarallisten aineiden vapautuminen	Ei määritetty	
Lämminvesikestävyys	$R_L \geq 0,75$	
Upotus/kuivaus -kestävyys	$R_L \geq 0,75$	
Jääditys /sulatus -kestävyys	$R_L \geq 0,75$	
Helle/sade -kestävyys	Ei sovelleta	

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

EN 12467:2012+A1:2016
Kuitusementtiset tasolevyt
Tuotestandardi ja testimenetelmät

Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusasteet ovat 7 kohdassa ilmoitettujen suoritusasteiden mukaiset. Tämä suoritusasteilmoitus on annettu 3 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Esben Moos, Group Technical Manager
Aalborg d. 31. tammikuuta 2017

