

# **Prestatieverklaring**

## **No. 015/DoP**

In overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 van het Europees Parlement en de Raad tot vaststelling van geharmoniseerde voorwaarden voor het verhandelen van bouwproducten (BPV EU 305/2011)

1. Unieke identificatiecode van het producttype:

### **Vlakke vezelcementplaten**

Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11(4):

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

2. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:

### **Windscherm voor toepassingen met harde onderlaag**

3. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11(5):

**Cembrit Holding A/S**  
**Gasværksvej 24**  
**DK-9000 Aalborg, Denmark**  
Email: [info@cembrit.com](mailto:info@cembrit.com)

4. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12 (2), vermelde taken bestrijkt:

### **Niet van toepassing**

5. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, zoals vermeld in Annex V:

**System 3**

- 6a. Naam en identificatienummer van de aangemelde instantie (indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt):

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

Initiële typetest uitgevoerd onder systeem 3 volgens EN 12467. Testrapport nr.: 154443, d.d. 26 januari 2016. Er werd een aanvullende initiële typetest uitgevoerd volgens EN 12467 met rapportnr. 191534, d.d. 26 augustus 2019.

Brandreactietesten uitgevoerd en classificatie volgens EN 13501-1. Testrapport nr. 160179, d.d. 13 januari 2016.

**Danish Technological Institute**  
**Notified body No. 1235**  
**Kongsvang Allé 29**  
**DK-8000 Aarhus C, Denmark**

Hitte-regen testen uitgevoerd volgens EN 12467. Testrapport nr. 864115r1, d.d. 28 augustus 2019.

- 6b. Naam en identificatienummer van de technische beoordelingsinstantie (indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is verstrekt):

**Niet van toepassing**

7. Aangegeven prestatie:

Essentiële kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde technische specificatie
Type plaat	NT	EN 12467:2012+A2:2018 Vlakke vezelcementplaten Productspecificatie en beproevingmethoden
Beoogde gebruikscategorie	A	
Sterkteklasse	I	
Mechanische weerstand Buigsterkte natte toestand	Min. 4 MPa	
Schijnbare dichtheid	$\geq 1,30 \text{ g/cm}^3$	
Brandreactieklasse	A2-s1, d0	
Waterdichtheid	Geen drup	
Toleranties	Niveau I	
Vrijkomen van gevaarlijke stoffen	Geen prestatie gedeclareerd	
Warm water duurzaamheidstest	$R_L \geq 0,75$	
Nat-droog duurzaamheidstest	$R_L \geq 0,75$	
Vorst-dooi duurzaamheidstest	$R_L \geq 0,75$	
Hitte-regen duurzaamheidstest	Niet van toepassing	

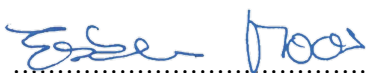
8. Geëigende technische documentatie en / of specifieke technische documentatie:

**EN 12467:2012+A2:2018**  
**Vlakke vezelcementplaten**  
**Productspecificatie en beproevingsmethoden**

De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 7 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 3 vermelde fabrikant.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Esben Moos, Group Technical Manager  
Aalborg, January 20<sup>th</sup>, 2022



.....