

Ytelseserklæring

Nr. 045/DoP

I henhold til bestemmelsene (EU) Nr. 305/2011 fra det Europæiske parlamentet og rådets fastsettelse av harmoniserte vilkår for markedsføring av byggevarer (CPR EU 305/2011)

1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen:

Fibersement plan plate

Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4:

Cembrit Plank, Cembrit Panel

2. Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen

Kledning (utvendige vegger)

3. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 (5):

Cembrit Holding A/S
Gasverksvej 24
DK-9000 Aalborg, Denmark
Email: info@cembrit.com

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

Ikke relevant

5. Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V:

System 4

- 6a. Navn og identifikasjonsnummeret til det tekniske kontrollorgan (i tilfelle av erklæringen av ytelsen om en byggevare som omfattes av en harmonisert standard):

**Innledende Type Test utført
av produsent**

Utført innledende type- og aksept testet under system 4 i henhold til EN 12467. Test rapport nr. 4-31/ITT/20191121, datert 21. november 2019 og test rapport nr. 4-41/ITT/20210611, datert 11. juni, 2021.

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

Utført reaksjon på brann testing og klassifisering i henhold EN 13501-1. Test rapport nr. 206439, datert 4. desember 2020.

- 6b. Navn og identifikasjonsnummeret til det tekniske kontrollorganet (i tilfelle av erklæringen av ytelsen om en konstruksjon produkt som en europeisk teknisk vurdering er utstedt):

Ikke relevant

7. Angitt ytelse:

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifisering
Type plate	NT	EN 12467:2012+A2:2018 Fibersement planeplater Produktspesifisering og prøvningsmetoder
Tiltenkt bruks kategori	A	
Styrke	2	
Mekanisk motstand	Min. 7 MPa	
Tilsynelatende densitet	$\geq 1200 \text{ kg/m}^3$	
Brannklassifisering	$\leq 8\text{mm}$ skjøt A2-s1, d0	
Vann tetthet	Ingen vanndråper	
Dimensjonale variasjoner	Nivå I	
Frigjøring av farlige stoffer	-	
Bestandighet mot varmt vann	$R_L \geq 0,75$	
Bestandighet mot gjennombløting/tørke	$R_L \geq 0,75$	
Bestandighet mot frost/tining	$R_L \geq 0,75$	
Bestandighet mot varme/regn	Passert	

8. Passende Teknisk dokumentasjon og / eller spesifikk teknisk dokumentasjon:

EN 12467:2012+A2:2018
Fibersement planeplater
Produktspesifikasjon og prøvingsmetoder

Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 7. Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 3.

Undertegnet for og på vegne av produsenten av:

Esben Moos, Group Technical Manager
Aalborg, 14. juni, 2021



.....