

## Toimivusdeklaratsioon Nr. 008/DoP

Kooskõlas Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusega (EL) nr 305/2011, millega sätestatakse ehitustoodete ühtlustatud turustustingimused (ehitustoodete määrus EL 305/2011).

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:

### Lame kiudtsementplaat

Tüübi-, partii- või seerianumber või mis tahes muu element, mis võimaldab ehitustoote tuvastamist, nagu nõutud artikli 11 lõike 4 kohaselt:

### Cembrit® Rock

2. Ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või kasutusotstarbed, mis on kooskõlas kohalduva ühtlustatud tehnilise kirjeldusega, nagu seda on tootja ette näinud:

### Kattematerjal

3. Ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või kasutusotstarbed, mis on kooskõlas kohalduva ühtlustatud tehnilise kirjeldusega, nagu seda on tootja ette näinud:

**Cembrit Holding A/S**  
**Sohngaardsholmsvej 2**  
**PO Box 750**  
**DK-9100 Aalborg, Denmark**  
**Email: [info@cembrit.com](mailto:info@cembrit.com)**

4. Kohaldatavatel juhtudel volitatud esindajate nimi ja kontaktaadress, kelle mandaat hõlmab artikli 12 lõikes 2 määratletud ülesandeid:

### Mitte kasutatav

5. Ehitustoote toimivuse järjepidevuse hindamise ja kinnitamise süsteem või süsteemid, nagu sätestatud ehitustootemääruse V lisas:

### Süsteem 4

6a. Teavitatud asutuse nimetus ja identifitseerimisnumber (juhul kui toimevõime deklaratsioon käsitleb ühtlustatud standardiga kaetud ehitustoodet):

**Cembrit a.s.**  
**Lidická 302 266 38, Beroun 3**  
**Czech Republic**

Tootetüübi määratlus ja testimine vastavalt EN 12467. Katseprotokoll nr. 29-15/ITT/20161213.

**MPA Bau Hannover**  
**Teavitatud asutus Nr. 0764**  
**Nienburger Strasse 3, D-30 1 67 hannover, Germany**

Tuleohutusala testimine ja klassifikatsioon vastavalt EN 13501-1. Katseprotokoll nr. 161970, 26.5. 2016.

6b. Tehnilise hindamise asutuse nimetus ja identifitseerimisnumber (juhul kui toimevõime deklaratsioon käsitleb ehitustoodet, mille kohta on välja antud Euroopa tehniline hinnang):

**Mitte kasutatav**

7. Deklareeritud toimevõime:

Põhiomadused	Toimevõime	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Plaatide tüüp	NT	EN 12467:2012+A1:2016 Lamedad kiudtsemendiplaadid – Tootekirjeldus ja katsetusmeetodid
Kasutusotstarbe kategooria	A	
Tugevusklass	3	
Mehaaniline vastupidavus Paindetugevus	Min. 13 MPa	
Näiv tihedus	1,55 g/cm <sup>3</sup>	
Tuletundlikkus	B-s1, d0	
Veekindlus	Positiivne tulemus	
Mõõtmelised erinevused	Tase I	
Ohtlike ainete eraldumine	Toimevõime pole kindlaks	
Vastupidavus soojale veele	RL 0,75	
Vastupidavus	RL 0,75	
Vastupidavus külmumisele/sulamisele	RL 0,75	
Vastupidavus kuumusele/vihmale	Positiivne tulemus	

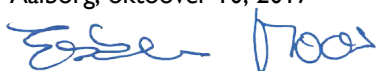
8. Asjakohased tehnilised dokumendid ja / või tehnilise dokumentatsiooni:

**EN 12467:2012+A1:2016**  
**Lamedad kiudtsementplaadid**  
**Tootekirjeldus ja katsetusmeetodid**

Punktides 1 ja 2 tuvastatud toote toimivus on kooskõlas punktis 7 deklareeritud toimivusega. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 3 tuvastatud tootja ainuvastutusel.

Tootja nimel allkirjastanud

Esben Moos, Group Technical Manager  
Aalborg, oktoober 10, 2017



.....