

## Prestandadeklaration Nr. 004/DoP

Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 305/2011 av den 9 mars 2011 om fastställande av harmoniserade villkor för saluföring av byggprodukter och om upphävande av rådets direktiv 89/106/EG Text av betydelse för EES

1. Produkttypens unika identifikationskod:

### Släta plattor av fibercement

Typ-, parti- eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukter i enlighet med artikel 11.4:

**Cembit Construction**  
(**Cembit Construction Primed, Cembit RAW, Cembit Classic, Frontex,**  
**Cembit natur HD, Cembit HD, Cembit Heavy Duty**)

2. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen, såsom förutsett av tillverkaren:

### Beklädnad på inner- och ytterväggar

3. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11.5:

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

4. I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i artikel 12.2:

### Ej tillämpligt

5. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

6a. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:

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

Utförs första typ- och acceptans testas under system 4 enligt EN12467.

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

Utförs reaktion på brandprovning och klassificering enligt EN 13501-1. Test rapport nr. 161511, daterad 2. maj 2016 och test rapport nr. 161571, daterad 4. maj 2016.

6b. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats:

**Ej tillämpligt**

7. Angiven prestanda:

Viktiga egenskaper	Prestanda	Harmoniserade tekniska specifikationer	
Typ av skiva	NT	EN 12467:2012+A1:2016 Släta plattor av fibercement Krav och provningsmetoder	
Användningsområde	A		
Styrka enligt klass	3		
Mekanisk beständighet och stabilitet Böjhållfasthet våt	Min. 13 MPa		
Densitet	≥ 1,55 g/cm <sup>3</sup>		
Motstånd mot brand	> 6 mm		A2-s1, d0
	= 6 mm		A2-s2, d0
	< 6 mm		Klass F
Vattenavvisande	Godkänd		
Toleranser	Nivå I		
Utsläpp av farliga ämnen	Ej fastställd prestanda		
Resistens mot varmt vatten	R <sub>L</sub> ≥ 0,75		
Resistens mot väta / torka	R <sub>L</sub> ≥ 0,75		
Resistens mot frost / tina	R <sub>L</sub> ≥ 0,75		
Resistens mot regn / hetta	Godkänd		

8. Lämplig teknisk dokumentation och / eller specifik teknisk dokumentation:

**EN 12467:2012+A1:1026**  
**Släta plattor av fibercement**  
**Krav och provningsmetoder**

Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 7. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 3.

Undertecknat för tillverkaren av:

Esben Moos, Group Technical Manager  
Aalborg, 2. juni 2016



.....