

PrestandadeklARATION Nr. 035/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. Produkttypen unika identifieringskod:

Släta plattor av fibercement

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

Cembrit® Zenit+

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

Platta ark för interna och externa väggar och innertak

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

Cembrit Holding A/S
Sohngaardsholmsvej 2
PO Box 750
DK-9100 Aalborg, Denmark
Email: 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:

System 3

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

**MA39-Prüf-, Überwachungs-, und Zertifizierungstelle
VFA-Labors für Bautechnik, Rinnbrückstrasse 15
1110 Wien, Austria
Notified body No. 1139**

Skivans egenskaper och toleranser enligt EN 12467. Test rapport nr. MA 39-VFA 2001-1150.01, daterad 5. Mars 2002.

**IBS-Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung
Petzoldstrasse 45
4017 Linz, Austria
Notified body No. 1322**

Brandtekniskt är skivan klassad enligt EN 13501-1. Test rapport nr. 07041606AE, daterad 20. mars 2008.

6b. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt för 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
Kategori	A	
Styrkeklass	4	
Mekanisk beständighet och stabilitet Böjhållfasthet våt	Min 18 MPa	
Densitet	$\geq 1,55 \text{ g/cm}^3$	
Motstånd mot brand	A2 - s1, d0	
Vattenavvisnade	Godkänd	
Toleranser	Standard format: Nivå I Tillverkningsformat: Nivå II	
Utsläpp av farliga ämnen	Ej fastställd prestanda	
Resistens mot varmt vatten	$R_L \geq 0,75$	
Resistens mot väta / torka	$R_L \geq 0,75$	
Resistens mot frost / tina	$R_L \geq 0,75$	
Resistens mot regn / hetta	Godkänd	


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

EN 12467:2012+A1:2016
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, 5. december 2016



.....