

Eksploatacinių savybių deklaracija Nr. 008/DoP

Vadovaujantis Europos Parlamento ir Tarybos Reglamento direktyva (ES) Nr 305/2011 nustatančia darniasias sąlygas dėl statybos produktų rinkodaros (CPR EU 305/2011).

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

Plokštieji fibrocementiniai lakštai

Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal II straipsnio 4 dalį:

Cembrit® Rock

2. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:

Plokštieji lakštai vidaus ir lauko sienų ir lubų apdailai

3. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal II straipsnio 5 dalį:

Cembrit Holding A/S
Sohngaardsholmsvej 2
PO box 750
DK-9100 Aalborg, Denmark
Email: info@cembrit.com

4. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima II straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas:

Netaikoma

5. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede:

4 sistema

- 6a. Notifikuotosios įstaigos pavadinimas ir identifikacinis numeris (eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju):

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

Atlieka pirminį tipo ir tinkamumo tikrinimui pagal EN12467. Bandymo ataskaitos Nr. 29-15a/ITT/20161213, gruodžio 13, 2016.

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

Atliekami ugniaatsparumo ir klasifikacijos bandymai pagal EN 13501-1. Testo ataskaita nr. 161970, d. Gegužės 26, 2016.

- 6b. Techninio vertinimo įstaigos pavadinimas ir identifikacinis numeris (eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas, atveju):

Netaikoma

7. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė Specifikacija
Plokščių tipas	NT	EN 12467:2012 Plokštieji fibrocementiniai lakštai. Gaminių techniniai reikalavimai ir bandymo metodai
Panaudojimo paskirtis, kategorija	A	
Stiprumo klasė	3	
Mechaninis atsparumas	min 13 MPa	
Tariamasis tankis	≥ 1,55 g/cm ³	
Ugniaatsparumo klasė	B-s1, d0	
Vandens nepralaidumas	Netaikoma	
Vandens garų pralaidumas	Atitinka	
Matmenų stabilumas	I lygis	
Pavojingų medžiagų išskyrimas	savybė netaikoma	
Patvarumas šiltam vandeniui	RL≥0,75	
Patvarumas mirkymui/džiovinimui	RL≥0,75	
Patvarumas šaldymui ir atitirpinimui	RL≥0,75	
Patvarumas karščiui – lietai	Atitinka	

8. Tinkama techninė dokumentacija ir / arba specifinis techninis dokumentas:

EN 12467:2012
Plokštieji fibrocementiniai lakštai
Gaminių reikalavimai ir bandymo metodai

I ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 7 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 3 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardas):

Esben Moos, Group Technical Manager
Aalborg Spalis 10, 2017

.....