

Eksploatacinių savybių deklaracija Nr. 017/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 11 straipsnio 4 dalį:

Cembrit® Structure Cembrit® Structure Design

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 11 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 12 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

VTT Expert Services Oy
Kivimiehentie 4, Espoo, Finland
Notified Body no. 0809

Atlieka reakcijos į ugnį bandymų ir klasifikavimo pagal EN 13501-1. Bandymo ataskaitos nr. VTT-S-01403-16, d. nuo 2017 m. balandžio 11 d. (Cembrit Structure) ir Bandymo ataskaitos nr. VTT-S-1404-16 nuo 2017 m. Balandžio 11 d. (Cembrit Structure Design).

- 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	
Tiriamasis tankis	≥1,55 g/cm ³	
Ugniaatsparumo klasė	A2-s2, 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 – lietu	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, rugsėjis 7, 2017

