

Eksploatacinių savybių deklaracija

No. 030/DoP

Vadovaujantis Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (ES) Nr. 305/2011, nustatančiu suderintas prekybos statybos produktais sąlygas (BNR ES 305/2011)

1. Unikalus produkto tipo identifikavimo kodas:

Fibrocementini ai banguoti lakštai

Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį:

Swisspearl Balcony (Cembrit Balcony)

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

Plokštieji lakštai vidinių ir išorinių sienų bei lubų apdailai

3. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:

Swisspearl Group AG
Eternitstrasse 3
CH-8865 Niederurnen, Switzerland
Email: info@swisspearl.com

4. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas:

5. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema:

Sistema 4

6a. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju:

Gamintojo atliktas pradinio produkto tipo bandymas

Reakcija į ugnį

Netaikytina

6b. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis (ETA) įvertinimas, atveju:

7. Ilmoitetut suoritustasot:

Esminės savybės	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Lakšt tipas	NT	EN 12467:2012+A2:2018 Fibrocementiniai banguoti lakštai ir priedai – Gaminių techniniai reikalavimai ir bandymo metodai
Naudojimo paskirties kategorija	A	
Stiprio klasė	3	
Mechaninis atsparumas Lenkimo stipris, drėgnomis sąlygomis	Min. 13 MPa	
Tankis	Min. 1550 kg/M ³	
Reakcija į ugnį	F (Netaikytina)	
Vandens nepralaidumas	Atitinka	
Vandens garų pralaidumas	Netaikytina	
Matmenys variantai	1Lygis	
Pavojingų medžiagų išleidimas	Netaikytina	
Ilgamžiškumas veikiant šiltam vandeniui	$R_L \geq 0,75$	
Ilgamžiškumas veikiant mirkymui/džiovinimui	$R_L \geq 0,75$	
Ilgamžiškumas veikiant užšalimui/atšildymui	$R_L \geq 0,75$	
Ilgamžiškumas veikiant karščiui / lietai	Atitinka	

8. Tinkama techninė dokumentacija ir (arba) speciali techninė dokumentacija:

**EN 12467:2012+A2:2018
Fibrocementiniai banguoti lakštai
ir
priedai – Gaminių
techniniai reikalavimai ir bandymo
metodai**

1 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 (gamintojo ir jo vardu):
Esben Moos, Grupės Techninis Vadovas
Aalborg, 2023 m. kovo 23 d



.....