

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA
pagal ES Statybos produktų reglamentą (angl.CPR) Nr.305/2011

Nr. DoP – EE – 1403 – CPR - 0027

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:
I kategorijos betoninis mūro gaminys su lengvais užpildais.
Fibo ventiliacinis blokas.
Produkto identifikacija, žiūrėti etiketę:
Pavadinimas, vienetų kiekis ant padėklo, pagaminimo data yy-mm-dd; leidžiama naudoti nuo datos yy-mm-dd
2. Naudojimo paskirtis:
Ventiliacinių kanalų ir kitų konstrukcijų įrengimui.
3. Gamintojas
AS Saint-Gobain Ehitustooted
Peterburi tee 75
11415 Tallinn,
www.weber.lt
4. Įgaliotasis atstovas, kuriam suteikti įgaliojimai:

5. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema:
Sistema 2+
6. Darnusis standartas:
EN 771-3:2011

Notifikuotoji įstaiga:
Teede Tehnokeskus
Teavitatud asutus nr 1403
Vaike-Manniku 26
11216 Tallinn, Eesti

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA
pagal ES Statybos produktų reglamentą (angl.CPR) Nr.305/2011

7. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Matmenys:	240x200x200mm	LST EN 771-3:2011
Matmenų tolerancijos:		
Kategorija:	D1 (EN 772-16:2011)	
Plokštumas:	NPD	
Pagrindų lygiagretumas:	NPD	
Gniuždomasis stipris: vidutinė vertė	4 N/mm ² (EN 772-1:2011)	
Matmenų stabilumas: drėgminė deformacija:	NPD	
Sukibimo stipris kerpanč:	0,15 N/mm ²	
Degumo euroklasė:	A1	
Įmirkis:	NPD	
Garų pralaidumo koeficientas:	NPD	
Sausasis tankis (bruto)	825 kg/m ³ ± 10% (EN 772-13:2003)	
Konfigūracija	Kaip nurodyta aukščiau	
Šilumos laidumo koeficientas:	NPD	
Ilgamžiškumas pagal atsparumą šalčiui:	NPD	

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu(ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardas):

Fibo produktų grupės vadovas Ryšard Barkovski

(vardas, pavardė ir pareigos)



(parašas)

Mėnulio g. 7, Vilnius,
2015-03-06