



www.fibo.lt

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

Nr. DoP – LT – F300/U – 2018 – 08

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:

Fibo U-tipo blokas 300

II kategorijos betoninis mūro gaminys su lengvais užpildais.

Produkto identifikacija, žiūrėti etiketę:

Pavadinimas, vienetų kiekis ant padėklo, pagaminimo data yy-mm-dd; leidžiama naudoti nuo datos yy-mm-dd

2. Naudojimo paskirtis:

Betoninio žiedo įrengimui.

3. Gamintojas

UAB „Leca Lithuania“
Dvaro g. 162F, Šiauliai
LT – 76197, Lietuva
www.weber.lt

4. Įgaliotasis atstovas, kuriam suteikti įgaliojimai:

5. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema:
Sistema 4

6. Darnusis standartas:

EN 771-3:2011+A1:2015
Notifikuotoji įstaiga:
VĮ “Statybos produkcijos sertifikavimo centras”

A Saint-Gobain brand

UAB „Leca Lithuania“
Adr. Dvaro g. 162F, Šiauliai LT-76197, Lietuva
Juridinio asmens kodas: 304516437
PVM mokėtojo kodas: LT100010899815
Sąskaitos nr: LT122140030003951987
Tel. 8 41 544505



www.fibo.lt

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

7. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės
Matmenys (ilgis x plotis x aukštis)	300x200x185mm
Matmenų tolerancijos: -kategorija -plokštumas -pagrindų lygiagretumas:	D1 (EN 772-16:2011) NPD NPD
Konfigūracija	žr. pridedamą iliustraciją
Gniuždomasis stipris: - vidutinė vertė -normalizuotas -apkrovos pridėjimo kryptis -gaminio kategorija	2,7 N/mm ² (EN 772-1:2011+A1:2015) 2,9 N/mm ² (EN 772-1:2011+A1:2015) Statmenai klojimo paviršiui II
Matmenų stabilumas: drėgminė deformacija	5 mm/m (EN 772-14:2003)
Sukibimo stipris kerpant	0,15 N/mm ² (EN 998-2, C priedas)
Degumo klasė	A1
Įmirkis	14 g/m ² ×s (EN 772-11:2011)
Garų pralaidumo koeficientas	5/15 (EN 1745)
Oro garso izoliacija: -sausasis tankis (bruto) -konfigūracija, matmenys, tolerancijos	670 kg/m ³ ± 10% (EN 772-13:2003) žr. auksčiau
Šilumos laidumo koeficientas	$\lambda_{10,dry}$ (P=50%) 0,22 W/mK (EN 1745:2012; A.6 lentelė)
Atsparumas šaldymui/šildymui	50 ciklų (L 1428.17:2005)

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 vardu):

Gamybos direktorius Audrius Gričius

(vardas, pavardė ir pareigos)

(parašas)

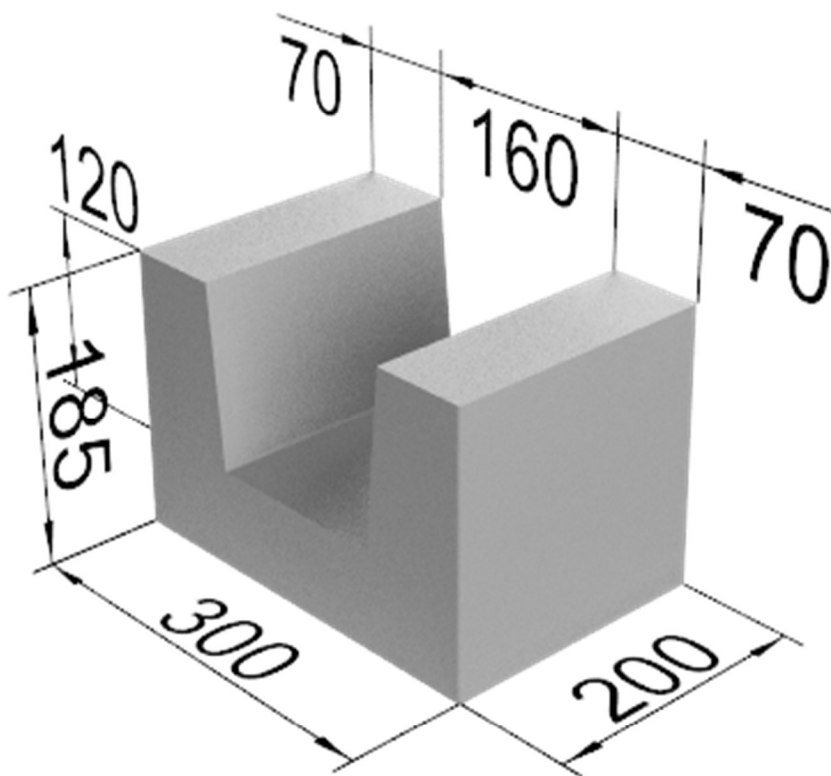
Dvaro 162F, Šiauliai,
2018-08-01

A Saint-Gobain brand

UAB „Leca Lithuania“
Adr. Dvaro g. 162F, Šiauliai LT-76197, Lietuva
Juridinio asmens kodas: 304516437
PVM mokėtojo kodas: LT100010899815
Sąskaitos nr: LT122140030003951987
Tel. 8 41 544505

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

Priedas: iliustracija



A Saint-Gobain brand