



www.fibo.lt

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

**DOP Nr. PAM**

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:

**II kategorijos pamatų mūro blokai 200;250;250 kampiniai;300**  
**Identifikavimas - detalai žiūrėti ženkliniame etiketėje**

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

2. Naudojimo paskirtis:

Mažaaukščių pastatų pamatams įrengti užpildant betonu

3. Gamintojas:

UAB „Leca Lithuania“  
Dvaro g. 162F, Šiauliai  
LT-76197, Lietuva  
[www.weber.lt](http://www.weber.lt)

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

5. Darnusis standartas:

EN771-3:2011+A1:2015

6. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

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

<b>Esminės charakteristikos</b>	<b>Ekspluatacinės savybės</b>
<b>Matmenys :</b>	
Ilgis (L)	500 mm
Aukštis (H)	200 mm
Plotis (W)	200 mm, 250 mm, 300mm
<b>Matmenų nuokrypiai:</b>	
-kategorija	D1 (EN 772-16:2011)
-plokštumas	NPD
-pagrindų lygiagretumas:	NPD
Konfigūracija	žr. pridedamą iliustraciją
<b>Gniuždomasis stipris:</b>	
- vidutinė vertė:	
- plotis – 200mm	5,0 N/mm <sup>2</sup> (EN 772-1:2011+A1:2015)
- plotis – 250mm	4,5 N/mm <sup>2</sup> (EN 772-1:2011+A1:2015)
- plotis – 250mm kampinis	4,5 N/mm <sup>2</sup> (EN 772-1:2011+A1:2015)
- plotis – 300mm	4,0 N/mm <sup>2</sup> (EN 772-1:2011+A1:2015)
- apkrovos pridėjimo kryptis	statmenai klojimo paviršiui
- gaminio kategorija	II kategorija
<b>Matmenų pastovumas: drėgminės deformacijos</b>	NPD
<b>Sukibimo stipris kerpant</b>	NPD
<b>Degumo klasė</b>	A1 (Komisijos sprendimas 2000/605/EB)
<b>Įmirkis</b>	NPD
<b>Garų pralaidumo koeficientas (mg/(m<sup>2</sup>*h*Pa)</b>	5/15 (EN 1745)
<b>Oro garso izoliacija:</b>	
- sausasis tankis (bruto):	
- plotis – 200mm	1050 kg/m <sup>3</sup> ± 10% (EN 772-13:2003)
- plotis – 250mm	950 kg/m <sup>3</sup> ± 10% (EN 772-13:2003)
- plotis – 250mm kampinis	1100 kg/m <sup>3</sup> ± 10% (EN 772-13:2003)
- plotis – 300mm	800 kg/m <sup>3</sup> ± 10% (EN 772-13:2003)
- konfigūracija, matmenys, tolerancijos	žr. aukščiau
<b>Šilumos laidumo koeficientas</b>	NPD
<b>Atsparumas šaldymui/šildymui</b>	50 ciklų (LST 1428-17:2016)
<b>Pavojingos medžiagos</b>	NPD

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruojamas eksploatacines savybes.

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

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)

Dvaro 162F, Šiauliai,  
2020-01-10

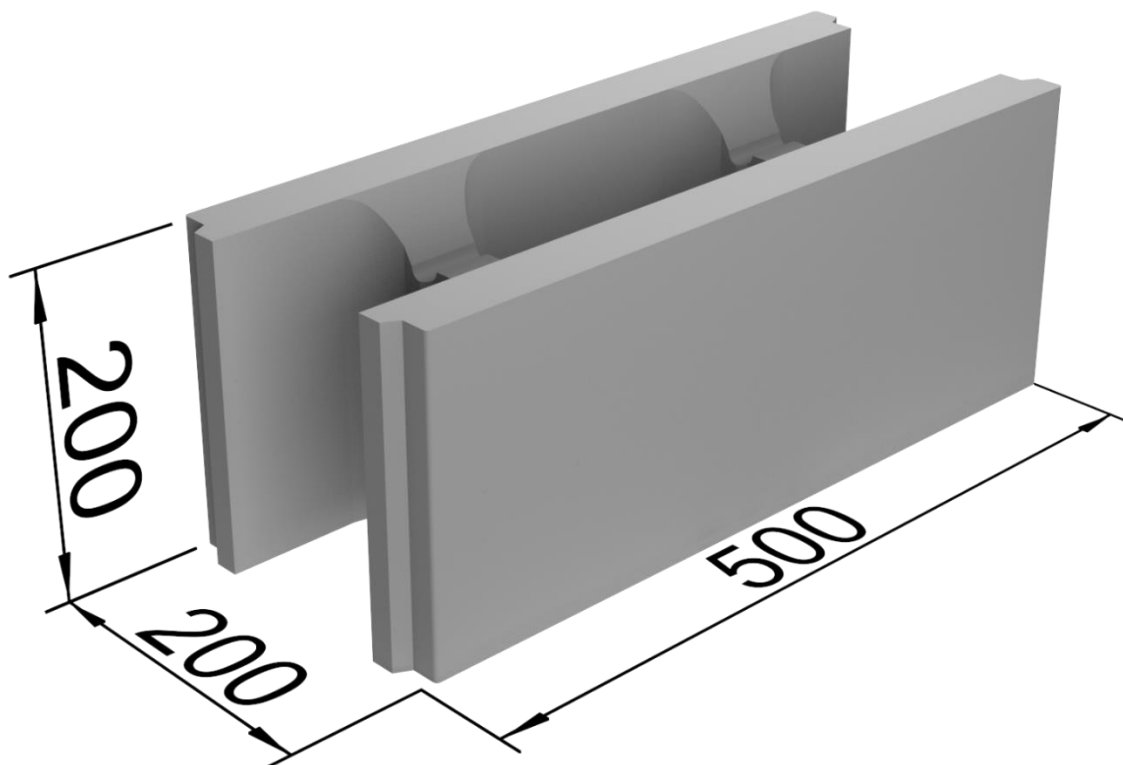
(parašas)

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