

Ekspluatācijas Īpašību Deklarācija

Nr. DoP-EE-79

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas kods:
Fibo 3 EFEKT keramzītbloks
2. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums, kā paredzējis ražotājs:
Keramzītbetona bloku iekšsienu mūrēšanai
3. Ražotāja nosaukums un kontaktadrese:
Leca Eesti OU
Peterburi tee 75, 11415 Tallina
Igaunija
4. Autorizētais pārstāvis:
Saint-Gobain Ehitustooted AS, Weber
Peterburi tee 75,
11415 Tallina
Igaunija
www.weber.ee
5. Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma:
Sistēma/(as) AVCP:

2+
6. a. Saskaņotais standarts:
EN 771-3+A1:2015
Sertificētā kontroles institūcija:
Nr.1403 TEEDE TEHNOKESKUS AS

b. Eiropas novērtējuma dokuments:

Eiropas tehniskais novērtējums:

Tehniskā novērtējuma iestāde:

Paziņotā institūcija(as):

7. Deklarētie raksturlielumi:

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņotā tehniskā specifikācija
Izmēri:	Platums 100 mm 150 mm Garums 480 mm Augstums 250 mm	EN 771-3+A1:2015
Izmēru tolerance:	D1	
Konfigurācija:	Kompakts taisnstūris	
Tvaika caurlaidības koeficients:	μ 5/15 (Tabulas vērtība EN 1745)	
Ūdens absorbcija:	4,8 g/m ² s	
Spiedes stiprība: (50% kvantile)	3 N/mm ²	
Izmēru stabilitāte: mitruma deformācija	0,93 mm/m	
Bīdes stiprība:	0,15 N/mm ² (Tabulas vērtība EN 998-2)	
Siltuma vadīšanas koeficients ($\lambda_{10, dry}$)	0,19 W/mK (Tabulas vērtība EN 1745)	
Bruto blīvums:	740 kg/m ³	
Ugunsizturība (eiroklase):	A1	

8. Produkta uzrādītie raksturlielumi atbilst ekspluatācijas īpašību deklarētām vērtībām.
Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija ir izdota saskaņā ar Regulu (ES) No 305/2011, ar pilnu atbildību no iepriekš uzrādītā ražotāja.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Tormis Vilberg, Rūpnīcas Fibo ExClay direktors

(vārds, uzvārds, amats)

Tallinā, 17.11.2017.

Tulkojumu apstiprinu: Normunds Miško

Weber tirdzniecības vadītājs

SIA „Saint-Gobain Celtniecības Produkti”



(paraksts)

SIA "Saint-Gobain
Celtniecības Produkti"
Daugavgrīvas iela 83
Rīga, LV-1030, Latvija
PVN Reģ.Nr. 40003350896

17.11.2017.



TOIMIVUSDEKLARATSIOON

DECLARATION OF PERFORMANCE

in accordance with EU Construction Products Regulation (CPR) No 305/2011

No. DoP-EE-79

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:
Unique identification code of the product-type:
Fibo 3 EFEKT kergplokk
2. Kavandatud kasutusala(d):
Intended use or users:
**Müüriplokk sise- ja välitingimustesse.
Protected/unprotected masonry.**
3. Tootja:
Manufacturer:
**Leca Eesti OÜ
Peterburi tee 75, 11415 Tallinn
Eesti**
4. Volitatud esindaja:
Authorised representative:
**Saint-Gobain Ehitustooted AS, Weberi äriüksus
Peterburi tee 75, 11415 Tallinn
Eesti
www.weber.ee**
5. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem:
System/s of AVCP:
2+
6. a. Ühtlustatud standard:
Harmonised standard:
EN 771-3+A1:2015
Teavitatud asutus:
Notified body:
Nr.1403 TEEDE TEHNOKESKUS AS

b. Euroopa hindamisdokument:
European Assessment Document:

Euroopa tehniline hinnang:
European Technical Assessment:

Tehnilise hindamise asutus:
Technical Assessment Body:

Teavitatud asutus(ed):
Notified Body/ies:

7. Deklareeritud toimingus:
Declared performance/s:

Põhiomadused Essential characteristics	Toimivus Performance	Uhtlustatud tehniline kirjeldus Harmonized technical specification
Mõõdud Dimensions	Laius (Width) 100 mm 150 mm Pikkus (Length) 480 mm Kõrgus (Height) 250 mm	EN 771-3+A1:2015
Tolerantsiklass Dimensional tolerances	D 1	
Kuju Configuration	Risttahukakujuline, kompaktne Rectangular, compact	
Veeauru läbilaskvus Water vapour permeability	μ 5/15 (tabeliväärtus, table value EN 1745)	
Veeimavus Water absorption by capillarity	4,8 g/m ² s	
Survetugevus (50% kvantiil) Compressive strength(50% quantile)	3 N/mm ²	
Mahukahanemine Moisture movement	0,93 mm/m	
Nakketugevus nihkel Bond strenght	0,15 N/mm ² (tabeliväärtus, table value EN 998-2)	
Soojajuhtivus (λ_{10} , kuiv) Thermal conductivity (λ_{10} , dry)	0,19 W/mK (tabeliväärtus, table value EN 1745)	
Brutotihedus Bruto density	740 kg/m ³	
Testitud külmatsüklid Tested freeze-thaw cycles	50	
Tuletundlikkus (Euroklass) Reaction to fire (Euro class)	A 1	

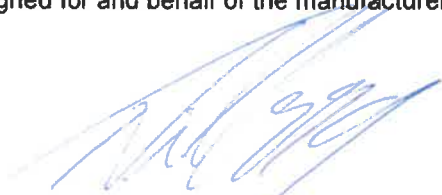
8. Asjakohane tehniline dokumentatsioon ja/või tehniline eridokumentatsioon:
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr.305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Signed for and behalf of the manufacturer by:

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Tormis Vilberg', written over a faint blue circular stamp.

Tormis Vilberg, Tehas Fibo ExClay direktor
Tallinn, 17.11.2017