

## TOIMIVUSDEKLARATSIOON/DECLARATION OF PERFORMANCE nr DoP-EE-111

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:  
Unique identification code of the product-type:

**Fibo 5 EFEKT kergplokk**

2. Kavandatud kasutusala(d):  
Intended use or users:

**Müüriplokk sise- ja välitingimustesse.  
Protected/unprotected masonry.**

3. Tootja:  
Manufacturer:

**Saint-Gobain Ehitustooted AS, Weberi äriüksus  
Peterburi tee 75, 11415 Tallinn  
Eesti  
www.weber.ee**

4. Volitatud esindaja:  
Authorised representative:

5. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem:  
System/s of AVCP:

**2+**

6. a. Ühtlustatud standard:  
Harmonised standard:

**EN 771-3:2011**

Teavitatud asutus:

Notified body:

**TEEDE TEHNOKESKUS AS (1403-CPR-0026)**

b. Euroopa hindamisdokument:

European Assessment Document:

Euroopa tehniline hinnang:

European Technical Assessment:

Tehnilise hindamise asutus:

Technical Assessment Body:

**Saint-Gobain Ehitustooted AS**

Peterburi tee 75 • Tallinn 11415 • Tel: +372 620 9510 • Faks: +372 605 7961 • SGEhitustooted@saint-gobain.com • www.sgehitustooted.ee

Reg. no 10080431 • Nordea Pank • a/a 17002928610 Arved - arved@sgehitustooted.ee

Teavitatud asutus(ed):  
Notified Body/ies:

7. Deklareeritud toimivus:  
Declared performance/s:

| Põhiomadused<br>Essential characteristics  | Toimivus<br>Performance   | Ühtlustatud tehniline kirjeldus<br>Harmonized technical specification |
|--|---|---|
| Mõõdud<br>Dimensions   | Laius (Width)<br><br>200 mm<br>250 mm<br>300 mm<br><br>Pikkus (Length) koos tapiga 490 mm<br><br>Kõrgus (Height) 185 mm | EN 771-3:2011   |
| Tolerantsiklass<br>Dimensional tolerances  | D 1   |   |
| Kuju<br>Configuration  | Risttahukakujuline, kompaktne<br>Rectangular, compact   |   |
| Veeauru läbilaskvus<br>Water vapour permeability                                       | $\mu$ 5/15<br>(tabeliväärtus, table value EN 1745)  |   |
| Veeimavus<br>Water absorption by capillarity   | 7,8 g/m <sup>2</sup> s  |   |
| Survetugevus (50% kvantiil)<br>Compressive strength(50% quantile)                      | 5 N/mm <sup>2</sup>   |   |
| Mahukahanemine<br>Moisture movement  | 1,11 mm/m   |   |
| Nakketugevus nihkel<br>Bond strenght   | 0,15 N/mm <sup>2</sup><br>(tabeliväärtus, table value EN 998-2)   |   |
| Soojajuhtivus ( $\lambda_{10}$ , kuiv)<br>Thermal conductivity ( $\lambda_{10}$ , dry) | 0,26 W/mK<br>(tabeliväärtus, table value EN 1745)   |   |
| Brutotihedus<br>Bruto density  | 890 kg/m <sup>3</sup>   |   |
| Testitud külmatsüklid<br>Tested freeze-thaw cycles                                     | 50  |   |
| Tuletundlikkus (Euroklass)<br>Reaction to fire (Euro class)                            | A 1   |   |

**Saint-Gobain Ehitustooted AS**

Peterburi tee 75 • Tallinn 11415 • Tel: +372 620 9510 • Faks:+372 605 7961 • SGEhitustooted@saint-gobain.com • www.sgehitustooted.ee

Reg. no 10080431 • Nordea Pank • a/a 17002928610 Arved - arved@sgehitustooted.ee

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:



Priit Pallum, turundusdirektor

Tallinn, 05.04.2016