

TOIMIVUSDEKLARATSIOON/ DECLARATION OF PERFORMANCE nr DoP-EE-104

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

weberfloor 110 FINE

2. Tootja poolt ettenähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega:

Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:

**Tsemendibaasil põrandatasandussegu sisetingimustes kasutamiseks
Cementitious floor screed material for use internally in buildings.**

3. Tootja:
Manufacturer:

**Saint-Gobain Finland Oy / Weber
PL 70 (Strömberginkuja 2)
00381 Helsinki**

4. Volitatud esindaja:
Authorised representative:

**Saint-Gobain Ehitustooted AS
Peterburi tee 75
11415 Tallinn**

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

**AVCP süsteem 3
AVCP system 3**

6. a. Ühtlustatud standard:

Harmonised standard:
EN 13813:2005

Teavitatud asutus / Notified body

Teavitatud katselabor SP Technical Research Institute of Sweden nr 0402 on välja andnud sertifikaadi 0402-CPD-3P02024-1rev3 Kiikala (tuleundlikkus / põranda segu) vastavalt standardile EN 13501-1:2019.

The notified certification body No. 0402, SP Technical Research Institute of Sweden has issued the following certificate: 0402-CPD-3P02024-1rev3 Kiikala (reaction to fire/ floor screed) in accordance to EN 13501-1:2019.

Saint-Gobain Eesti AS

Peterburi tee 75 • Tallinn 13816 • Tel: +372 620 9510 • SGEhitustooted@saint-gobain.com • www.sgehitustooted.ee

Reg. no 10080431 • Luminor Bank AS: IBAN:EE591700017004674315 • BIC: RIKOEE22 • Arved - arved@sgehitustooted.ee

7. Deklareeritud toimingus:
Declared performance/s:

Põhiomadused Essential characteristics	Toimivus Performance	Ühtlustatud tehniline kirjeldus Harmonized technical specification
Tuletundlikkus (katmata olekus) Reaction to fire (for explosive situations)	A2fl-s1	EN 13501-1:2019
Korrodeerivate ainete eraldumine Release of corrosive substances	CT	EN 13813:2005
Veeläbilaskvus Water permeability	NPD	
Veeauruläbilaskvus Water vapour permeability	NPD	
Survetugevusklass Compressive strength	C20	
Paindetugevus Flexural strength	F5	
Kulumiskindlus Wear resistance (for wearing surfaces)	RWFC450	
Heliisolatsioon Sound insulation	NPD	
Helineelduvus Sound absorption	NPD	
Soojusjuhtivus Thermal resistance	NPD	

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

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimingusdeklaratsioon 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, 01.02.2021