

TOIMIVUSDEKLARATSIOON/ DECLARATION OF PERFORMANCE nr DoP-EE-104

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

weber.floor 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 pörandatasandussegu sisetingimustes kasutamiseks
Cementitious floor screed material for use internally in buildings.**

3. Tootja:
Manufacturer:

**Saint-Gobain Weber Oy Ab
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, Tuletundlikkus
AVCP system 3, Reaction to Fire**

6. **a.** Ühtlustatud standard:
Harmonised standard:

Toode vastab Euroopa harmoniseeritud pörandasegude standardile EN 13813:2002 ja on määratletud kui EN 13813 Polymer-modified CT-C20-F6. Teavitatud katselabor SP Technical Research Institute of Sweden nr 0402 on välja andnud sertifikaadi 0402-CPD-3P02024-1rev3 Kiikala (tuletundlikkus / pörandasegu) vastavalt standardile EN13501-1:2007 + A1:2009.

This product complies with the requirement of the European harmonized standard EN 13813:2002 for floor screeds and is designated by: EN 13813 Polymer-modified CT-C20-F6. 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 EN13501-1:2007 + A1:2009.

7. Deklareeritud toimivus:
Declared performance/s:

Põhiomadused Essential characteristics	Toimivus Performance	Ühtlustatud tehniline kirjeldus Harmonized technical specification
Tuletundlikkus (katmata olekus) Reaction to fire (for exposive situations)	Euroclass A2fl-s1	EN 13501-1
Korrodeerivate ainete eraldumine Release of corrosive substances	CT	EN 13813:2002 Polymer-modified
Veeläbilaskvus Water permeability	NPD	
Veeauruläbilaskvus Water vapour permeability	NPD	
Survetugevusklass Compressive strength	C20	
Paindetugevus Flexural strength	F6	
Kulumiskindlus Wear resistance (for wearing surfaces)	NPD	
Heliisolatsioon Sound insulation	NPD	
Helineelduvus Sound absorption	NPD	
Soojusjuhtivus Termal 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. Kaesolev toimivusdeklaratsioon on valja antud kooskolas 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, 28.12.2015