

## TOIMIVUSDEKLARATSIOON/ DECLARATION OF PERFORMANCE nr DoP-EE-127

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

**130013, weber rock fix**

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:

**Tsemendil baseeruv plaatimissegü nii seintele kui põrandatele, sobib kasutamiseks sise- ja välistingimustes. Mõeldud suurte ja raskete väheimavate klinkerplaatide paigaldamiseks. Cement based tile adhesive for walls and floors, suitable for indoor and outdoor use. Meant for large and heavy tiles with low water absorption.**

3. Tootja:  
Manufacturer:

**Saint-Gobain Finland Oy / Weber  
PL 70 (Strömberginkuja 2)  
00381 Helsinki  
Tel. +358 10 44 22 00  
www.fi.weber**

4. Volitatud esindaja:  
Authorised representative:

**Saint-Gobain Eesti AS / Weber  
Peterburi tee 75  
13816 Tallinn  
Tel. +372 620 9510  
ee.weber**

5. V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid:  
System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V:

**3**

6. Harmoneeritud standard:  
Harmonized standard:

**EN 12004:2007 + A1:2012**

Teavitatud asutus(ed):  
Notified body / ies:

**Nr. 1138 Contesta Oy**

7. Asjakohane tehniline dokumentatsioon ja / või tehnilineeridokumentatsioon:  
Appropriate Technical Documentation and / or Specific Technical Documentation:

**Ei kohaldata**  
**Not applicable**

8. Deklareeritud toimivus:  
Declared performance:

Põhiomadused Essential characteristics	Toimivus Performance	Ühtlustatud tehniline kirjeldus Harmonized technical specification
Tuletundlikus Reaction to fire	F	EN 12004:2007 + A1:2012
Algtõmbe nakketugevus Initial tensile adhesion strength	≥1,0 N/mm <sup>2</sup>	
Tõmbetugevus pärast veega immutamist Tensile strength after water immersion	≥1,0 N/mm <sup>2</sup>	
Tõmbenakketugevus pärast kuumutusvanandamist Tensile adhesion strength after heat ageing	≥1,0 N/mm <sup>2</sup>	
Tõmbenakketugevus pärast külmutussulatustsükleid Tensile adhesion strength after freeze-thaw cycles	≥1,0 N/mm <sup>2</sup>	
Ohtlikud koostisosad Dangerous substances	Vaata ohutuskaarti See MSDS	

9. 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, 20.03.2023