

14.04.2015

## SUORITUSTASOILMOITUS

### DECLARATION OF PERFORMANCE

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

No. DoP-FI-500007 - 500013-140415

- 1 Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:  
Produkttypens unika identifikationskod:/Unique identification code of the product-type:  
500007, Runkopontti  
500008, Runkopontti Päätty  
500009, Runkopontti Puolikas  
500010, Runkopontti Palkki  
500011, Runkopontti Roilo  
500012, Runkopontti H=98  
500013, Runkopontti Umpinainen
- 2 Aiottu käyttötarkoitus (aiotut käyttötarkoitukset):  
Användningsändamål:/Intended use or uses:  
Muurauskappale sisä- ulkokäyttöön  
Protected/unprotected masonry
- 3 Valmistaja:  
Tillverkare:/Manufacturer:  
Saint-Gobain Rakennustuotteet Oy/Weber  
PL 70 (Strömberginkuja 2)  
00381 Helsinki  
Puhelin: 010 44 22 00, tel. +358 10 44 22 00  
Telekopio: 010 44 22 295, Fax: +358 10 44 22 295  
www.e-weber.fi
- 4 Valtuutettu edustaja:  
Tillverkarens representant:/Authorised representative:
- 5 Suoritustason pysyvyyden arvioinnissa ja varmentamisessa käytetty järjestelmä/käytetyt järjestelmät:  
System för bedömning och fortlöpande kontroll prestanda:/System/s of AVCP:  
2+
- 6 **a.** Yhdenmukaistettu standardi:  
Harmoniserad standard:/Harmonised standard:  
SFS-EN 771-2:2011  
Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset:  
Anmält övervakningsorgan:/Notified body/ies:  
Inspecta Sertifiointi Oy (0416-CPR-5189-03)

**b. Eurooppalainen arviointiasiakirja:**

Europeiskt bedömningsdokument:/European Assessment: Document

## Eurooppalainen tekninen arviointi:

Europeisk teknisk bedömning:/European Technical Assessment:

## Teknisestä arvioinnista vastaava laitos:

Tekniskt bedömningsorgan:/Technical Assessment Body:

## Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset:

Anmält övervakningsorgan:/Notified body/ies:

7

## Ilmoitettu suoritustaso/ilmoitetut suoritustasot:

Angiven prestanda:/Declared performance/s:

<b>Olennaiset ominaisuudet</b> <b>Väsentliga egenskaper</b> <b>Essential characteristics</b>	<b>Tasot ja/tai luokat</b> <b>Prestanda</b> <b>Performance</b>	<b>Tuotestandardi</b> <b>Harmoniserad</b> <b>teknisk specifikation</b> <b>Harmonized</b> <b>technical specification</b>
Mitat Dimensions	Pituus (Length) <b>300 mm</b> <b>290 mm</b> <b>140 mm</b> <b>300 mm</b> <b>300 mm</b> <b>300 mm</b> <b>300 mm</b> Leveys (Width) <b>130 mm</b> Korkeus (Height) <b>198 mm</b> <b>198 mm</b> <b>198 mm</b> <b>198 mm</b> <b>98 mm</b> <b>198 mm</b>	<b>771-2:2011</b>
Sallitut mittapoikkeamat Dimensional tolerances	Luokka <b>T2</b> Class Lappeiden tasaisuus <b>± 1 mm</b> Flatness of bed faces Lappeiden yhdensuuntaisuus plane parallelism of bed faces <b>± 1 mm</b>	
Kappaleen muoto	Standardin EN 1996-1-1 <b>aukkoryhmän 1</b> mukainen	

Olennaiset ominaisuudet Väsentliga egenskaper Essential characteristics	Tasot ja/tai luokat Prestanda Performance	Tuotestandardi Harmoniserad teknisk specifikation Harmonized technical specification
Configuration	<b>Group 1</b> (geometrical requirement) according to the Standard EN 1996-1-1 Standardin EN 1996-1-1 <b>aukkoryhmän 1S</b> mukainen <b>Group 1S</b> (geometrical requirement) according to the Standard EN 1996-1-1 Runkopontti Umpinainen	
Puristuslujuus Compressive strength	Normalisoitu puristuslujuuden keskiarvo Normalized compressive strength – average $f_b = 20,0 \text{ N/mm}^2$ (-lape, 100x100x100 mm kuutio – bedface, cut prism)	
Tartuntalujuus Bond strength	Leikkaustartuntalujuus, ominaisarvo shear strength, characteristic value <b>NPD</b>	
Palokäyttäytyminen Reaction to fire	Euroluokka Euro class <b>A1</b>	
Vedenimukyky Water absorption	<b>19 %</b>	
Vesihöyryn läpäisevyyden diffuusiokerroin, taulukkoarvo Water vapour permeability	<b>5/25 (<math>\mu</math>, EN 1745)</b>	
Ilmääneneristävyys Sound insulation	Bruttokuivatiheysluokka Gross dry density class <b>1,6 - 2,0</b>  Reiällinen + kuten yllä With holes + see above Kappaleen muoto Configuration: Umpinainen + kuten yllä Without holes + see above Runkopontti dB48 Umpi	771-2:2011
Ekvivalentti lämmönjohtavuus, taulukkoarvo Thermal properties, tabulated value	<b>0,75 W/mK (<math>\lambda_{10, \text{dry, mat}}</math>) (EN 1745)</b>	
Jäädytys-sulatuskestävyys Durability against freeze-thaw	<b>F2</b>	

NPD = No Performance Determined, ominaisuutta ei määritelty ko. tuotteelle./ Ingen prestanda fastställd.

8

Asianmukainen tekninen asiakirja ja/tai tekninen erityisasiakirja:

Teknisk documentation och/eller särskild teknisk documentation:/Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritus-tasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomai-sella vastuulla.

Prestandan för ovanstående product överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan./

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

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Undertecknad av i egenskap som tillverkarens representant:/Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Henrik Nylander Tuotantojohtaja / Production Director

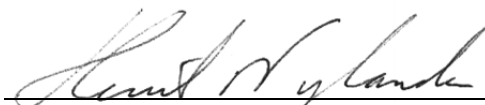
nimi ja tehtävä

(namn och titel / name and function)

Helsinki 14.04.2015

(paikka ja aika)

(ort och dag för utförande/place and date of issue)



(allekirjoitus)

(underskrift/signature)

Liitteet CPR Artiklan 6 (5) sekä REACH säännösten (EC) No 1907/2006 Artiklan 31 tai 33 mukaisesti  
Bilagor enligt CPR Article 6 (5) och REACH förordning (EC) No 1907/2006, Artikel 31 och 33

Attachments to DoP according to CPR Article 6 (5) and the REACH regulation (EC) No 1907/2006, Article 31 or 33

1 **(31) Käyttöturvallisuustiedote**

Säkerhetsdatablad/Safety data sheet:

2 **(33) Tiedote erityistä huolta aiheuttavista aineista**

Information om ämnen med särskilt farliga egenskaper:/Information on substances of very high concern: