

12.4.2019

## SUORITUSTASOILMOITUS

### DECLARATION OF PERFORMANCE

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

No. DoP-FI-500014 - 500018-120419

- 1 Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:  
Produkttypens unika identifikationskod:/Unique identification code of the product-type:  
500014, Viisteharkko  
500015, Viistepäätyharkko  
500016, Viiste Puolikasharkko  
500017, Viistetiili  
500018, Viiste Puolikastiili
- 2 Aiottu käyttötarkoitus (aiotut käyttötarkoitukset):  
Användningsändamål:/Intended use/es:  
Muurauskappale sisä- ulkokäyttöön  
Protected/unprotected masonry
- 3 Valmistaja:  
Tillverkare:/Manufacturer:  
Saint-Gobain Finland 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.fi.weber
- 4 Suoritustason pysyvyyden arvioinnissa ja varmentamisessa käytetty järjestelmä/käytetyt järjestelmät:  
System för bedömning och fortlöpande kontroll prestanda:/System/s of AVCP:  
2+
- 5 Yhdenmukaistettu standardi:  
Harmoniserad standard:/Harmonised standard:  
EN 771-2:2011+A1:2015  
Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset:  
Anmält övervakningsorgan:/Notified body/ies:  
Inspecta Sertifiointi Oy (0416-CPR-5189)

6

Ilmoitettu suoritustaso/ilmoitetut suoritustasot:  
Angiven prestanda:/Declared performance/s:

Olennaiset ominaisuudet Väsentliga egenskaper Essential characteristics	Tasot ja/tai luokat Prestanda Performance
Mitat Dimensioner Dimensions	Pituus (Length) <b>300 mm</b> <b>280 mm</b> <b>148 mm</b> Leveys (Width) <b>130 mm</b> Korkeus (Height) <b>198 mm</b> <b>198 mm</b> <b>198 mm</b> <b>98 mm</b> <b>98 mm</b>
Sallitut mittapoikkeamat Dimensionella tolleranser Dimensional tolerances	Luokka Class <b>T2</b> Lappeiden tasaisuus Flatness of bed faces <b>± 1 mm</b> Lappeiden yhdensuuntaisuus plane parallelism of bed faces <b>± 1 mm</b>
Kappaleen muoto Konfiguration Configuration	Standardin EN 1996-1-1 <b>aukkoryhmän 1</b> mukainen <b>Group 1</b> (geometrical requirement) according to the Standard EN 1996-1-1
Puristuslujuus Tryckhållfasthet Compressive strength	Normalisoitu puristuslujuuden keskiarvo Normalized compressive strength – average <b><math>f_b=20,0 \text{ N/mm}^2</math></b> (± lape, 100x100x100 mm kuutio – bedface, cut prism) Puristuslujuustulosten keskiarvot Compressive strength – average <b><math>f_m=22,3 \text{ N/mm}^2</math></b> (± lape, kokonainen harkko – bedface, whole unit)
Tartuntalujuus Bindningshållfasthet Bond strength	Leikkaustartuntalujuus, ominaisarvo shear strength, characteristic value <b>NPD</b>
Palokäyttäytyminen Brandbeständighet Reaction to fire	Euroluokka Euro class <b>A1</b>
Vedenimukyky Vattenabsorption	<b>14 %</b>

<b>Olennaiset ominaisuudet</b> <b>Väsentliga egenskaper</b> <b>Essential characteristics</b>	<b>Tasot ja/tai luokat</b> <b>Prestanda</b> <b>Performance</b>
Water absorption	
Vesihöyryn läpäisevyyden diffuusiokerroin, taulukkoarvo Water vapour permeability	<b>5/25</b> (μ, EN 1745)
Ilmaääneneristävyys Luftljudisolering Sound insulation	Bruttokuivatiheysluokka Gross dry density class <b>1,6 - 2,0</b>  Kappaleen muoto Configuration: <b>Reiällinen + kuten yllä</b> <b>With holes + see above</b>
Ekvivalentti lämmönjohtavuus, taulukkoarvo Värmemotstånd, tabellvärde Thermal properties, tabulated value	<b>0,75 W/mK</b> ( $\lambda_{10, dry, mat}$ ) (EN 1745)
Jäädytys-sulatuskestävyys Frostbeständighet Durability against freeze-thaw	<b>F2</b>
Vaaralliset aineet Farliga ämnen Dangerous substances	<b>NPD</b>

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

7

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 suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella 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 declaration 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:

Tommi Talonen Tuotantojohtaja / Production Director

nimi ja tehtävä

(namn och titel / name and function)

Helsinki 12.04.2019

(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: