

C0 Julkinen  
3.1.2023

**SUORITUSTASOILMOITUS**  
**DECLARATION OF PERFORMANCE**

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

No. DoP-FI-500014 - 500018-030123

- 1 Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:  
Produkttypens unika identifikationskod:/Unique identification code of the product-type:  
500014, Viisteharkko  
500015, Viistepäätyharkko  
500016, Viiste Puolikasharkko  
500017, Viistetili  
500018, Viiste Puolikastiili
- 2 Aiottu käyttötarkoitus (aiotut käyttötarkoitukset):  
Användningsändamål:/Intended use or uses:  
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  
www.fi.weber
- 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:  
EN 771-2:2011+A1:2015  
Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset:  
Anmält övervakningsorgan:/Notified body/ies:  
Inspecta Sertifiointi Oy (0416-CPR-5189)  
**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>	
Mitat Dimensioner Dimensions	Pituus (Length)	<b>300 mm</b> <b>280 mm</b> <b>148 mm</b> <b>300 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>

Olennaiset ominaisuudet Väsentliga egenskaper Essential characteristics	Tasot ja/tai luokat Prestanda Performance
Vedenimukyky Vattenabsorption Water absorption	<b>14 %</b>
Vesihöyryn läpäisevyyden diffuusiokerroin, taulukkoarvo Water vapour permeability	<b>5/25 (μ, EN 1745)</b>
Ilmääneneristävyyys Luftljudisolering Sound insulation	Bruttokuivatiheysluokka Gross dry density class <b>1,6 - 2,0</b>  Kappaleen muoto Configuration: <b>Reiällinen + kuten yllä With holes + see above</b>
Ekvivalentti lämmönjohtavuus, taulukkoarvo Värmemotstånd, tabellvärde Thermal properties, tabulated value	<b>0,75 W/mK (λ<sub>10, dry, mat</sub>) (EN 1745)</b>
Jääditys-sulatuskestävyys Frostbeständighet Durability against freeze-thaw	<b>F2</b>
Vaaralliset aineet Farlig ämnen Dangerous substances	<b>NPD</b>

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

8

Asianmukainen tekninen asiakirja ja/tai tekninen erityisasiakirja:

Teknisk dokumentation och/eller särskild teknisk dokumentation:/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 3.1.2023



(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: