

C0 Julkinen
23.12.2022

SUORITUSTASOILMOITUS
DECLARATION OF PERFORMANCE

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

No. DoP-FI-050003-231222

- 1 Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:
Produkttypens unika identifikationskod:/Unique identification code of the product-type:
050003, weber 400 SerpoRoc laasti
- 2 Aiottu käyttötarkoitus (aiotut käyttötarkoitukset):
Användningsändamål:/Intended use or uses:
Yleislaasti rappaukseen/tasoitukseen (GP)
Putsbruk/spackel för allmänna ändamål (GP)
General purpose rendering/plastering mortar (GP)
- 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:
4
- 6 **a.** Yhdenmukaistettu standardi:
Harmoniserad standard:/Harmonised standard:
EN 998-1:2010
Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset:
Anmält övervakningsorgan:/Notified body/ies:
-
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:

Anmänt övervakningsorgan:/Notified body/ies:

-

7

Ilmoitettu suoritustaso/ilmoitetut suoritustasot:

Angiven prestanda:/Declared performance/s:

Olellaiset ominaisuudet Väsentliga egenskaper Essential characteristics	Tasot ja/tai luokat Prestanda Performance	Tuotestandardi Harmoniserad teknisk specifikation Harmonized technical specification
Palokäyttäytyminen Brandbeständighet Reaction to fire	A1	EN 998-1:2010
Vedenimukyky Vattenabsorption Water absorption	W1	
Vesihöyrynläpäisevyys Ånggenomsläpplighet Water vapour permeability	$\mu \leq 10$	
Tartunta Vidhäftning Bond strength	$>0,3 \text{ N/mm}^2$ FP=B	
Lämmönjohtavuus ($\lambda_{10,kuiva}$) Värmekonduktivitet ($\lambda_{10,torr}$) Thermal conductivity ($\lambda_{10,dry}$)	0,82 W/mK (taulukko- arvo, tabellvärde, tabulated value)	
Pitkäaikaiskestävyys (jäädytys-sulatuskestävyys) Frostbeständighet Durability (freeze-thaw)	Hyväksytty SFS 7001 Liite 4:n mukaan Godkänd enligt/ Pass according to SFS 7001 Annex 4	
Vaaralliset aineet Farliga ämnen Dangerous substances	Ei/No	

NPD = No Performance Determined, ominaisuutta ei määritely 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 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 23.12.2022



(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: