

C0 Julkinen

9.4.2025

## EKSPLOATÄCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

### DECLARATION OF PERFORMANCE

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

No. DoP-FI- 230021-090425

- 1 Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs::  
Unique identification code of the product-type:  
230021, weber REP flow
- 2 Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums:  
Intended use or uses:  
Izstrādājums paredzēts betona konstrukciju remontam kā cementa java betona remontam saskaņā ar 3.1. un 3.2. principiem.  
Product intended for structural repair of concrete as cementious mortar for concrete repair according principles 3.1. and 3.2.
- 3 Ražotājs:  
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 Pilnvarotais pārstāvis:  
Authorised representative:  
-
- 5 Veiktspējas noturības novērtēšanas un validācijas sistēma:  
/System/s of AVCP:  
2+
- 6 **a. Saskaņotais standarts:**  
/Harmonised standard:  
Produkts atbilst Eiropas saskaņota standarta SFS-EN 1504-3:2006 definīcijām, kā remontjava betona konstrukciju remontam.  
Paziņotā (-ās) iestāde (-es):/Notified body/ies:  
Pilnvarota iestāde Inspecta Sertifiointi Oy uzrauga rūpnīcas iekšējo kvalitātes kontroli un ir izsniegusi šādu kvalitātes kontroles sertifikātu 0416-CPD-7095 Ojakkalā.  
**b. Eiropas apstiprinājums: Dokuments:**

/European Assessment: Document

-

Eiropas tehniskais apstiprinājums (ETA):

/European Technical Assessment:

-

Tehniskā novērtējuma iestāde:

/Technical Assessment Body:

-

Paziņotā (-ās) iestāde (-es):

/Notified body/ies:

-

7

Deklarētas rezultātu līmenis:

/Declared performance/s:

Būtiskie raksturlielumi Essential characteristics	Līmeņi un/vai klases Performance	Saskaņotais standarts Harmonized technical specification
Spiedes stiprības klase Compressive strength class	R3	EN 1504-3:2006
Hlorīdu saturs Contents of chlorides	< 0,05 %	
Saķees stiprība Adhesion strength	> 1,5 MPa	
Izturība pret karbonizāciju Carbonation resistance	Apstiprināts/Pass	
Elastības modulis spiedē Modulus of elasticity in compression	NPD	
Termiskā saderība Thermal compatibility	> 1,5 MPa	
Kapilaarinen imeytyminen Capillary absorption	< 0,5 kg · m <sup>-2</sup> · h <sup>-0,5</sup>	
Ugunsdrošības klase Reaction to fire	A2	
Bīstamas vielas Dangerous substances	NAV/No	

NPD = No Performance Determined / Veiktspēja nav noteikta.

8

Atbilstoša tehniskā dokumentācija un/vai īpaša tehniskā dokumentācija:/Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:

-

Iepriekš minēta produkta ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011 šī ekspluatācijas īpašību deklarācija tiek izdota, atbildību uzņēmoties tikai iepriekš minētajam ražotājam.

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.

Ražotāja vārdā parakstīja: /Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Tommi Talonen Tuotantojohtaja / Produktu vadītājs

Vārds un amats (name and function)

Helsinki 9.04.2025



(vieta un izdošanas datums/place and date of issue)

(paraksts/signature)

CPR pielikumi saskaņā ar 6. panta 5. punktu un REACH noteikumu (EK) Nr. 1907/2006 saskaņā ar 31. vai 33. pantu

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

**1 (31) Drošības datu lapa**

Safety data sheet:

**2 (33) Informācija par vielām, kas prasa īpašu uzmanību**

Information on substances of very high concern: