

TOIMIVUSDEKLARATSIOON/ DECLARATION OF PERFORMANCE nr DoP-EE-96

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:
Unique identification code of the product-type:

weber.tec 772
Pinnakaitse värv vastavalt standardile DIN EN 1504-2
Surface protection product-coating according to DIN EN 1504-2

2. Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist artikli 11 lõike 4 kohaselt:
Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required under Article 11(4):

Vaata pakendilt (kuupäev, tehase märgistus)
See package (production date, production site is printed on package)

3. Tootja poolt ettenähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega:
Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:

Pinnakaitse värv – kaitseb pinda ja muudab selle hüdrofoobsemaks. Kasutusala: niiskuse sissepääsu takistamine (1.3), Konstruktsiooni niiskustaseme kontroll (2.2), pinna vastupidavuse tõstmine (8.2).
Surface protection product – hydrophobic impregnation. Intended uses: ingress protection (1.3), moisture control (2.2), increasing resistivity (8.2).

4. Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:
Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required pursuant Article 11(5):

Saint-Gobain Weber GmbH
Schanzenstr. 84
D-40549 Düsseldorf
www.sg-weber.de

5. Ei kohaldata
Not applicable

6. V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid:
System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V:

Süsteem 2+
System 2+

7. In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonised standard:

The notified body Kiwa Polymer Institut GmbH, identification number 1119, performed the initial inspection of the manufacturing plant and of factory production control (FPC), performs continuous surveillance, assessment and evaluation of FPC under system 2+ and issued certificate of conformity of the factory production control No. 1119-CPR-1077.

8. Ei kohaldata
Not applicable

9. Deklareeritud toimivus:
Declared performance:

Põhiomadused Essential characteristics	Toimivus Performance	Ühtlustatud tehniline kirjeldus Harmonized technical specification
Linear shrinkage	NPD	DIN EN 1504-2:2005-01
Coefficient of thermal expansion	NPD	
Cross cut	≤ GT 2	
Permeability to CO2	$S_D > 50m$	
Water vapour permeability	Class I	
Capillary absorption and permeability to water	$W < 0,1 \text{ kg/m}^2 \text{ xh}^{0,5}$	
Thermal compatibility	$\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$	
Resistance to thermal shock	NPD	
Resistance to severe chemical attack	NPD	
Crack bridging ability	B 2 (-20 °C)	
Adhesive strenght	$\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$	
Reaction to fire	Class E	
Skid resistance	NPD	
Artificial weathering	No visual defects	
Antistatic behaviour	NPD	
Adhesion on wet concrete	NPD	
Dangerous substances	In accordance with EN 1504-2, 5.3	

*NPD (No performance Determined) – ei kohaldata

10. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 9 osutatud deklareeritud toimivusega. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel.

The performace of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Signed for and behalf of the manufacturer by:



Priit Pallum, turundusdirektor,
Tallinn, 19.10.2015