

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Az építési termékekről szóló 305/2011/EU rendelet és annak módosítása tárgyában
meghozott 574/2014/EU rendelete szerint

webersan presto 200 javítóvakolat
DoP-HU-SPR200-3.0

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

webersan presto 200, SPR200

2. Felhasználás célja:

Ásványi bázisú, hidrofóbizált javítóvakolat (R) falszárító és sómegkötő hatással,
javítóvakolat rendszer résztermékeként, kézi-gépi felhordásra.

3. A gyártók neve:



Saint-Gobain Construction Products Hungary Kft.
2085, Pilisvörösvár Bécsi út 07/5 hrsz.
www.weber-terranova.hu

4. A meghatalmazott képviselő:

-

5. Értékelési rendszer:

AVCP 4

6.a Harmonizált szabványok:

EN 998-1:2017

6.b Bejelentett szervezet:

-

7. Nyilatkozat szerinti teljesítmények

Alapvető tulajdonságok (R)	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
testsűrűség	$\geq 1000 \text{ kg/m}^3$	MSZ EN 998-1:2017
nyomószilárdság	CSII	
hajlítószilárdság	$0,62 \text{ N/mm}^2$	
kapillaris vízfelvétel	$1,48 \text{ kg/m}^2$	
vízbehatolás	4 mm	
páradiffúziós tényező (μ)	≤ 15	
hővezetési tényező [$\lambda_{10, \text{száraz}} (P=50\%)$]	$0,31 \text{ W/(mK)}$	
hővezetési tényező [$\lambda_{10, \text{száraz}} (P=90\%)$]	$0,35 \text{ W/(mK)}$	
tűzvédelmi osztály	A1	

8. Az 1. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 7. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag a 3. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:



Vágó Bálint
műszaki értékesítő



Széplaki Imre
Kutatás-fejlesztési és Minőségellenőrzési Vezető
Minőségmegbízott

Pilisvörösvár, 2019-02-27