

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

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

weberKPS 201 médium alapvakolat
DoP-HU-201P-2.0

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

P201 weber 201 KPS

2. Felhasználás célja:

Ásványi bázisú, mész cement kötésű (GP) általános (középszemcsés) alapvakolat, gépi-
kézi 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 998-1:2016

6.b Bejelentett szervezet:

-

7. Nyilatkozat szerinti teljesítmények

Alapvető tulajdonságok (GP)	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
testsűrűség	$\geq 1300 \text{ kg/m}^3$	EN 998-1:2016
nyomószilárdság	CS I	
tapadószilárdság / töréskép	$\geq 0,13 \text{ N/mm}^2$ / B	
kapilláris vízfelvétel	W0	
páradiffúziós tényező (μ)	5/20	
hővezetési tényező $\lambda_{10, \text{száraz}}$ (P=50%)	0,39 W/mK	
hővezetési tényező $\lambda_{10, \text{száraz}}$ (P=90%)	0,44 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