

## IZJAVA O SVOJSTVIMA

Na temelju Uredbe (EU) br 305/2011 Europskog parlamenta i Vijeća od 9. ožujka 2011. o utvrđivanju usklađenih uvjeta za stavljanje na tržište građevnih proizvoda, a uzimajući kao osnovu Aneksa III. ove Uredbe, osim točke 8.

Naziv proizvoda: weber.prima

br. DoP-HU-561P-1.0.

- Jedinstvena identifikacijska oznaka tipa proizvoda:*  
561P, weber.prima
- Tip, serijski broj ili bilo koji drugi element, na osnovu kojeg je moguće prepoznati građevinske proizvode:*  
561P, weber.prima. Serija/datum proizvodnje/proizvodni pogon/serijski broj su otisnuti na ambalaži ili priloženim dokumentima
- Predviđena uporaba ili predviđene vrste uporabe građevinskog proizvoda u skladu sa važećom harmoniziranom tehničkom specifikacijom, kao što je predviđeno od strane proizvođača:*  
EN 998-1:2011 Za opću uporabu, izradu armirnog sloja, za vanjsku i unutarnju uporabu (GP)
- Ime, registrirano zaštitno ime ili registrirana robna marka i naziv proizvođača u skladu sa Člankom 11(5):*  
Saint-Gobain Construction Products Hungary Kft.  
2085, Pilisvörösvár Bécsi út 07/5 hrsz.  
[www.weber-terranova.hu](http://www.weber-terranova.hu)
- Po potrebi ime ili naziv ovlaštenog zastupnika čije ovlasti uključuju i poslove navedene u Članku 12(2):*  
Saint-Gobain građevinski proizvodi Hrvatska d.o.o.  
Industrijska 18  
10260 Zagreb  
<http://www.weber.hr>
- Sustav ili sustavi ocjenjivanja i verifikacije nepromjenjivosti svojstava građevinskog proizvoda kao što je navedeno u Prilogu V:*  
Sustav 4. Na osnovi točke 1.5 aneksa V.

7. *Za izjavu o svojstvima građevinskog proizvoda za kojeg vrijedi harmonizirani standard:*  
 Prema Prilogu V. točki 1.5, prijavljeno tijelo nema zadataka (naziv i identifikacijski broj prijavljenog tijela, ako je relevantno). Proizvođač je izdao dokument inicijalnog tipa ispitivanja. Kontrolna tvorničke proizvodnje se izvodi od strane proizvođača.

8. *Za izjavu o svojstvima građevinskog proizvoda za kojeg je izdana evropska tehnička ocjena:*  
 -

9. *Navedena svojstva:*

Bitne značajke (GP)	Svojstva	Harmonizirana tehnička specifikacija
Gustoća	≥1600 kg/m <sup>3</sup>	EN 998-1:2011
Tlačna čvrstoća	CS IV	
Vlačna čvrstoća /prekid	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup> / B	
Kapilarna upojnost vode	W1	
Paropropusnost (μ)	npd	
Toplinska provodljivost λ <sub>10, dry</sub> (P=50%)	0,67 W/mK	
Reakcija na vatru	A1	

Napomene uz tablicu:

1. Kolona 1 sadrži popis bitnih karakteristika kao što je određeno u usklađenim tehničkim specifikacijama za namjeravanu upotrebu ili primjene navedene u točki 3 gore.

2. Za svaku osnovnu karakteristiku navedenu u koloni 1 i u skladu sa zahtjevima iz Članka 6, kolona 2 sadrži deklarirane performanse, izražene u nivou ili klasi, ili u opisu, koje se odnose na odgovarajuće bitne karakteristike. Slova 'NPD' (Nije utvrđen učinak) mora biti naznačeno gdje je nisu deklarirane performanse.

3. Za svaku bitnu značajku navedenu u koloni 1, kolona 3 sadrži:

(A) referentni korespondirajući harmonizirani standard i, gdje je to relevantno, referentni broj pojedine ili odgovarajuće tehničke dokumentacije koji je korišten; ili

(B) referentni korespondirajući europski dokument procjene (European Assessment Document) gdje je to moguće i referentni broj europski dokument procjene (European Assessment Document).

10. Svojstva proizvoda navedenog u točki 1 i 2 su u skladu sa navedenim svojstvima iz točke 9. Za izdavanje te izjave o svojstvima je odgovoran isključivo proizvođač, naveden u točki 4.

Potpisao za i u ime proizvođača:

Pilisvörösvár, 09.08.2016.



Bálint Vágó  
Technical sales



Imre Széplaki  
R&D and Quality manager