

## Izjava o svojstvima u skladu s prilogom III uredbe EU br. 305/2011

### broj: 5105 **ProCol+**

1. Jedinствeni identifikacijski kod vrste proizvoda: **ProCol+**
2. Vrsta, partija ili serijski broj ili neki drugi element koji omogućuje identifikaciju građevnog proizvoda kako se zahtijeva u skladu s člankom 11(4): **EN 13888, CG2 WA**  
**Za jedinstvenu identifikaciju pogledati datum i vrijeme proizvodnje otisnute na ambalaži.**
3. Namjeravana upotreba ili upotrebe građevnog proizvoda u skladu s primjenjivom usklađenom tehničkom specifikacijom, kako ju je predvidio proizvođač: **Poboljšana fleksibilna masa za fugiranje keramike, prirodnog i umjetnog kamena, za vanjsku i unutarnju upotrebu**
4. Naziv, registrirani trgovački naziv ili registrirani žig i kontaktna adresa proizvođača kako se zahtijeva u skladu s člankom 11(5): **Cemix Hungary Kft**  
Házgyári út. 9.  
H-8200 Veszprém  
Mađarska
5. Naziv i kontaktna adresa ovlaštenog predstavnika čije ovlaštenje obuhvaća zadatke određene u članku 12(2), ako je primjenjivo: **Cemix Croatia d.o.o.**  
Petra Preradovića 51,  
HR-48350 Đurđevac  
Hrvatska
6. Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnog proizvoda kako je određeno u Prilogu V.: **Sustav 3**
7. Ako postoji izjava o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod obuhvaćen usklađenom normom: **Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft., H-2000**  
Szentendre, Dózsa György út 26.,  
Budimpešta, Mađarska  
Broj ovlaštene ustanove: **1415**  
Potvrda o početnom ispitivanju tipa građevnog proizvoda: **A-21/2016**
8. Ako postoji izjava o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod za koji je izdana Europska tehnička ocjena: **Nije relevantno**

## 9. Objavljena svojstva:

| Bitne karakteristike                                       | Svojstva                  | Usklađena tehnička specifikacija |
|------------------------------------------------------------|---------------------------|----------------------------------|
| Razvrstavanje prema EN 13888:                              | CG2WA                     | EN 13888:2009                    |
| Otpornost na habanje (mm <sup>3</sup> ):                   | Max. 1000                 | EN 13888                         |
| Skupljanje:                                                | Max. 1                    | EN 12808-4                       |
| Maksimalna veličina zrna (mm):                             | 0,3                       |                                  |
| Vrijeme ugradnje:                                          | 30 minuta                 |                                  |
| Unos vode nakon 30 minuta:                                 | <2 g                      | EN 12808-5                       |
| Unos vode nakon 240 minuta:                                | <5 g                      | EN 12808-5                       |
| Čvrstoća na pritisak (28 dana):                            | > 15 N / mm <sup>2</sup>  | EN 12808-3                       |
| Deformacija (otklon):                                      | Min. 2 mm                 | EN 12002                         |
| Vlačna čvrstoća na savijanje (28 dana)                     | > 3,5 N / mm <sup>2</sup> | EN 12808-2                       |
| Vlačna čvrstoća na savijanje (nakon 25 ciklusa smrzavanja) | > 3,5 N / mm <sup>2</sup> | EN 12808-3                       |
| Tlačna čvrstoća (nakon 25 ciklusa smrzavanja)              | > 15 N / mm <sup>2</sup>  | EN 12808-3                       |

10. Svojstvo proizvoda identificirano u točkama 1 i 2 sukladno je s objavljenim svojstvom u točki 9. Ova izjava o svojstvima izdana je uz isključivu odgovornost proizvođača identificiranog u točki 4.

**Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:**

Đurđevac, 04.12.2020.  
(mjesto i datum izdavanja)

**Tomislav Golubić, dipl. ing. građ.**  
Stručni savjetnik za primjenu i  
projekte  
(ime i funkcija)



(potpis)

**Cemix Croatia** d.o.o.  
Petra Preradovića 51, HR 48 350 Đurđevac  
5