

## Izjava o svojstvima

u skladu s prilogom III uredbe EU br. 305/2011

broj: 1114

### Edelputz Extra Kratzer 1,5 mm

- |  |   |
|--|---|
| 1. Jedinstveni identifikacijski kod vrste proizvoda:   | <b>Edelputz Extra Kratzer 1,5 mm</b>  |
| 2. Vrsta, partija ili serijski broj ili neki drugi element koji omogućuje identifikaciju građevnog proizvoda kako se zahtijeva u skladu s člankom 11(4): | <b>EN 998-1, CR-CSIII</b><br><b>Za jedinstvenu identifikaciju pogledati datum i vrijeme proizvodnje otisnute na ambalaži.</b>   |
| 3. Namjeravana upotreba ili upotrebe građevnog proizvoda u skladu s primjenjivom usklađenom tehničkom specifikacijom, kako ju je predvidio proizvođač:   | <b>Plemenita žbuka za vanjsku i unutarnju primjenu</b>  |
| 4. Naziv, registrirani trgovački naziv ili registrirani žig i kontaktna adresa proizvođača kako se zahtijeva u skladu s člankom 11(5):                   | <b>Cemix Hungary Kft</b><br>Házgyári út. 9.<br>H-8200 Veszprém<br>Mađarska  |
| 5. Naziv i kontaktna adresa ovlaštenog predstavnika čije ovlaštenje obuhvaća zadatke određene u članku 12(2), ako je primjenjivo:                        | <b>Cemix Croatia d.o.o.</b><br>Petra Preradovića 51,<br>HR-48350 Đurđevac<br>Hrvatska   |
| 6. Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnog proizvoda kako je određeno u Prilogu V.:                                     | <b>Sustav 4</b>   |
| 7. Ako postoji izjava o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod obuhvaćen usklađenom normom:  | <b>EN 998-1:</b> Proizvođač je proveo ispitivanje tipa građevnog proizvoda, izdao izvještaj br. <b>TVB: EN 998-1 1/2018</b> , te vrši stalnu kontrolu tvorničke proizvodnje |
| 8. Ako postoji izjava o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod za koji je izdana Europska tehnička ocjena:                                       | <b>Nije relevantno</b>  |

**9. Objavljena svojstva:**

Bitne karakteristike	Svojstva	Usklađena tehnička specifikacija
Reakcija na požar:	Razred A1	EN 998-1:2010
Tlačna čvrstoća (N/mm <sup>2</sup> ):	>2,5 (CS II)	
Prionjivost (N/mm <sup>2</sup> ):	>0,3 Izgled loma: B	
Vodupojnost:	W1	
Koeficijent paropropusnosti $\mu$ :	10	
Gustoća (kg/m <sup>3</sup> )	<1500	
Toplinska provodljivost $\lambda_{10,dry}$ (W/mK):	0,83 (P=50%) (tabelarna vrijednost)	
Trajnost (Otpornost na smrzavanje):	NPD	

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:**

**Tomislav Golubić, dipl. ing. građ.**

Stručni savjetnik za primjenu i  
projekte  
(ime i funkcija)



(potpis)

Đurđevac, 04.12.2020.  
(mjesto i datum izdavanja)

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