

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

broj: 5213  
**S1 Flex**

1. Jedinstveni identifikacijski kod vrste proizvoda: **S1 Flex**
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 12004, C2TE S1**  
**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: **Premium fleksibilno ljepilo izuzetne čvrstoće za unutarnje i vanjske površine, podna grijanja, terase, balkone, pločica na pločicu te jako opterećene površine dimenzija pločica do 90 cm**
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: **ÉMI, Diószegi út 37, 1113 Budapest, Mađarska**  
Broj ovlaštene ustanove: **1415**  
Potvrda o početnom ispitivanju tipa građevnog proizvoda: **M-3033/2013**
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
Reakcija na požar:	razred F	EN 12004:2007 +A1:2012
Početna vlačna čvrstoća prionjivosti:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Prionjivost nakon djelovanja topline:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Prionjivost nakon uranjanja u vodu:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Prionjivost nakon djelovanja ciklusa smrzavanje /odmrzavanje	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Produženo otvoreno vrijeme/prionjivost:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ nakon min. 30 min	
Klizanje:	$\leq 0,5 \text{ mm}$	
Poprečna deformacija:	$\geq 2,5 \text{ mm}$	

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:

Durđevac, 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 Durđevac  
5