

IZJAVA O SVOJSTVIMA

Nr. DOP-ZKR1531LO



HR

1.	Jedinstveni identifikacijski kod vrste proizvoda:	Univerzalni silikon LORENCIC
2.	Vrsta, partija ili serijski broj ili neki drugi element koji omogućuje identifikaciju građevnog proizvoda kako se zahtijeva u skladu sa člankom 11(4):	Vidi pakiranje
3.	Namjeravana upotreba ili upotrebe građevnog proizvoda u skladu s primjenjivom usklađenom tehničkom specifikacijom, kako ju je predvidio proizvođač: Brtvilo za primjenu u područjima fasade, može se koristiti u zatvorenom i na otvorenom (pogodno za uporabu u hladnim klimatskim uvjetima: -30 °C) (F-EXT-INT-CC 25LM) Brtvilo za ostakljenje (pogodno za uporabu u hladnim klimatskim uvjetima: -30 °C) (G-CC 25LM)	
4.	Naziv, registrirani trgovački naziv ili registrirani žig i kontaktna adresa proizvođača kako se zahtijeva u skladu sa člankom 11(5): Lorencic GmbH Nfg. & Co KG, Puchstraße 208, 8055 Graz, Austria	
5.	Naziv i kontaktna adresa ovlaštenog predstavnika čije ovlaštenje obuhvaća zadatke određene u članku 12(2), ako je primjenjivo: . / .	
6.	Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnog proizvoda kako je određeno u Prilogu V:	Ispitivanje tipa: sistem 3 Reakcija na požar: sistem 3
7.	Ako postoji izjava o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod obuhvaćen usklađenom normom: FUNDACION TECNALIA RESEARCH & INNOVATION (prijavljeno tijelo br. 1292) i GINGER CEBTP (prijavljeno tijelo br. 0074) proveli su određivanje vrste proizvoda i klase reakcije na požar prema sustavu 3 i izdali sljedeća izvješća o ispitivanju.	
8.	Ako postoji izjava o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod za koji je izdana Europska tehnička ocjena: Nije relevantno	
9.	Objavljena svojstva:	

Važne karakteristike	Učinak	Harmonizirana tehnička specifikacija
Klasa zapaljivosti (EN 13501-1:2007 + A1:2010)	Klasa E	EN 15651-1: 2012 EN 15651-2: 2012
Otpuštanje tvari štetnih za okoliš i zdravlje:	NPD	
Vodonepropusnost i hermetičnost određuju:		
Stabilnost (EN ISO 7390)	≤ 3 mm	
Gubitak volumena (EN ISO 10563)	≤ 10 %	
Vlačna čvrstoća, modul sekante pri -30 °C (modif. EN ISO 8339)	≤ 0,9 MPa	
Vlačna čvrstoća pod prethodnom opterećenošću pri -30 °C (modif. EN ISO 8340)	NF	

Ponašanje prijanjanja i rastezanja pod pretenzijom nakon potapanja u vodu (EN ISO 10590)	NF
Zadržavanje (EN ISO 7389)	≥ 60 %
Svojstva prijanjanja/kohezije prema izloženosti toplini, vodi i umjetnom svjetlu (EN ISO 11431)	NF
Izdržljivost:	položeno
Kondicioniranje: priprema A / materijal: staklo, anodizirani aluminij, mort M2, bez temeljnog premaza	

NPD = No performance determined / nije zabilježena nijedna izvedba.

NF = No failure / bez nedostataka

- 10.** Svojstvo ovog proizvoda identificirano u točkama 1 i 2 sukladno je nazivnom svojstvu u točki 9. Ova izjava o svojstvima se izdaje na isključivu odgovornost proizvođača identificiranog u točki 4.

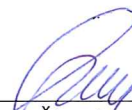
Potpisano za proizvođača i u ime proizvođača:

LORENČIĆ-CROATIA d.o.o.

Bani 96

10010 Zagreb

Tel. 01 66 082 10 ; Fax 01 66 082 12

Igor Pecak, univ.spec.oec-mba

Božena Čizmin, prokurist

Zagreb, 04.10.2022