

IZJAVA O SVOJSTVIMA

Nr. DOP-ZKR25LO



HR

1.	Jedinstveni identifikacijski kod vrste proizvoda:	Akrilno brtvilo Exterieur 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: 1-komponentno brtvilo na bazi akrilatne disperzije; nenosivo brtvilo za unuturanju i vanjsku primjenu: fuge na fasadi, tip F ext-int (12,5P).																	
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:	3 plus 3																
7.	Ako postoji izjava o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod obuhvaćen usklađenom normom: Ginger CEBTP, NB-Nr. 0074 je kao prijavljeni ispitni laboratorij u sustavu 3 proveo početna ispitivanja i izdao izvješće 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:																	
	<table border="1"><thead><tr><th>Bitne karakteristike</th><th>Svojstva</th><th>Usklađena tehnička specifikacija</th></tr></thead><tbody><tr><td>Ponašanje pri požaru (EN 13501)</td><td>Klasse E</td><td rowspan="6">EN 15651-1: 2012-12</td></tr><tr><td>Opasne tvari</td><td>ocijenjeno</td></tr><tr><td>Postojanost (EN ISO 7390)</td><td>≤ 3 mm</td></tr><tr><td>Gubitak volumena (EN ISO 10563)</td><td>≤ 25 %</td></tr><tr><td>Ponašanje adhezije /kohezije nakon uranjanja u vodu (EN ISO 10591)</td><td>≥ 100 %</td></tr><tr><td>Izdržljivost (ISO 8339, ISO 9046, ISO 10591)</td><td>položeno</td></tr></tbody></table>	Bitne karakteristike	Svojstva	Usklađena tehnička specifikacija	Ponašanje pri požaru (EN 13501)	Klasse E	EN 15651-1: 2012-12	Opasne tvari	ocijenjeno	Postojanost (EN ISO 7390)	≤ 3 mm	Gubitak volumena (EN ISO 10563)	≤ 25 %	Ponašanje adhezije /kohezije nakon uranjanja u vodu (EN ISO 10591)	≥ 100 %	Izdržljivost (ISO 8339, ISO 9046, ISO 10591)	položeno	
Bitne karakteristike	Svojstva	Usklađena tehnička specifikacija																
Ponašanje pri požaru (EN 13501)	Klasse E	EN 15651-1: 2012-12																
Opasne tvari	ocijenjeno																	
Postojanost (EN ISO 7390)	≤ 3 mm																	
Gubitak volumena (EN ISO 10563)	≤ 25 %																	
Ponašanje adhezije /kohezije nakon uranjanja u vodu (EN ISO 10591)	≥ 100 %																	
Izdržljivost (ISO 8339, ISO 9046, ISO 10591)	položeno																	
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 5
Tel. 01 66 082 10 ; Fax 01 66 082 12

Igor Pecak, univ.spec.oec-mba

Zagreb, 09.02.2024