

# IZJAVA O SVOJSTVIMA

Nr. DOP-Z121-Z121V



HR

1.	Jedinstveni identifikacijski kod vrste proizvoda:	Univerzalna mrežica 121 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: Mrežica ojačana staklenim vlaknima može se koristiti na svim područjima za unutarnje i vanjsko žbukanje.	
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: Klára Pilisiné Borza Bezerédj tér 1, 7130 Tolna, Hungary	
6.	Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnog proizvoda kako je određeno u Prilogu V:	Sistem 2+
7.	Ako postoji izjava o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod obuhvaćen usklađenom normom: Potvrđuje se prema sustavu certifikata o prikladnosti A 2+ certifikata o unutarnjoj kontroli proizvodnje: -Nr.FPC-135 KIWA MPA Bautest GmbH (Germany 48268 Greven, Gutenbergstr. 29) i -Nr. 0035/04 od strane Ureda bečkog državnog tijela za certificiranje građevinskih proizvoda WIEN ZERT. Integrirani interni proizvodni sustavi (prema ME-8 metodi) certificirani su u skladu s Normama MSZ EN ISO 9001:2015 tj. MSZ EN ISO 14001:2015 i provode se u laboratoriju proizvođača u skladu sa sljedećim propisima. - kontrola površinski tretiranih staklenih tkanina provodi se u skladu s uputama ETAG 004. Parametri performansi staklenih tkanina sadržani su u tablici pod točkom 9.	
8.	Ako postoji izjava o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod za koji je izdana Europska tehnička ocjena -	

9.	Objavljena svojstva:	Učinak	Usklađeni tehnički propisi (postupci ispitivanja)
	<b>Osnovna svojstva</b>		
	Sigurnost pri uporabi: Čvrstoća na paranje u lančanom smjeru i smjeru pucanja	lanac: $\geq 28$ N/mm, pucanje: $\geq 28$ N/mm	ETAG 004 5.6.7.1
	Ostale značajke: - Broj vlakana 1/10 cm, lanac/pucanje - Vel.okna mreže (mm) - Površinska masa (g/m <sup>2</sup> )	13/11 snop vlakana 7,1 x 7,4 105 g/m <sup>2</sup>	ETAG 004 točka C.6.1

### Ostale informacije:

Skladištenje zaštićeno od sunca pri temperaturama od 0 do 25 °C. Materijal može obraditi/ugraditi korisnik, ali se preporučuje konzultirati sa stručnjakom. Proizvodi nisu štetni za zdravlje i sigurnost korisnika, materijali su bez olova.


**10.** Svojtvo 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.

Potpisano za proizvođača i u ime proizvođača:



Igor Pecak, univ.spec.oec-mba

*LORENČIĆ-CROATIA d.o.o.*  
Bani 96  
10010 Zagreb 2  
Tel. 01 66 082 10 ; Fax 01 66 082 12



Božena Čizmin, prokurist

Zagreb, 25.11.2020