

IZJAVA O LASTNOSTIH

Št. DOP-Z121-Z121V



SL

1.	Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:	Univerzalna mrežica za omet 121 LORENCIC
2.	Tip, serijska ali zaporedna številka, v skladu s členom 11(4):	označeno na embalaži izdelka
3.	Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec: Mreže iz steklenih vlaken se lahko uporabljajo za ojačitev ometa na vseh notranjih in zunanjih površinah	
4.	Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11(5):	Lorencic GmbH Nfg. & Co KG, Puchstraße 208, 8055 Graz, Austria
5.	Po potrebi ime ali naslov pooblaščenega zastopnika, katerega pooblastilo zajema naloge, opredeljene v členu 12(2):	Klára Pilisiné Borza Bezerédj tér 1, 7130 Tolna, Hungary
6.	Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v prilogi V:	System 2+
7.	Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard: V skladu s sistemom certifikatov o sposobnosti 2+ potrdilo o notranjem nadzoru proizvodnje: Št. FPC-135 KIWA MPA Bautest GmbH (Nemčija 48268 Greven, Gutenbergstr. 29) in -Št. 0035/04 potrdil urad dunajske deželne vladne organizacije za certificiranje gradbenih izdelkov WIEN ZERT. Notranji nadzor proizvodnje, ki je učinkovit v okviru integriranega sistema vodenja, certificiranega v skladu s standardi MSZ EN ISO 9001: 2015 ali MSZ EN ISO 14001: 2015 (po metodi ME-8), se izvaja v lastnem laboratoriju proizvajalca, v skladu z naslednjimi predpisi. - Nadzor površinsko obdelanih steklenih tkanin se izvaja v skladu z navodili ETAG 004. Parametri	
8.	Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena:	
9.	Navedena lastnost:	

Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirane tehnične specifikacije
Varnost uporabe: Odpornost na trganje v smeri osnove in votka	Osnova: ≥ 28 N / mm, Votek: ≥ 28 N / mm	ETAG 004 5.6.7.1
Trajnost po skladiščenju v alkaliji pri sobni temperaturi 28 dni:	Osnova: ≥ 20 N/mm, Votek: ≥ 15 N/mm, bzw. 50 %	ETAG 004 5.6.7.1.2
Druge značilnosti: - število vlaken 1/10 cm, Osnova/votek - velikost mrežnega očesa (mm) - osnovna teža (g / m ²)	13/11 Snop / smer vlaken 7,1 x 7,4 105 g/m ²	ETAG 004 Punkt C.6.1

Nadaljnje informacije:

Shranjujte zaščiteno pred soncem pri temperaturah od 0 do 25 °C. Uporabnik lahko material tudi obdela / vključi, vendar se je priporočljivo posvetovati s strokovnjakom. Izdelki niso škodljivi za zdravje ali varnost uporabnika, materiali so brez svinca.

10.	Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2 so v skladu z navedenimi lastnosti iz točke 9. Za izdajo te izjave o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4:
-----	--

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Péter Rakovic Schmidt
Hoč
11.07.2020
Gradbeni servis Lorencic d.o.o., Lavška cesta 7
2311 Hoče, tel.: +386 (0)2 613 00 00