

IZJAVA O LASTNOSTIH

Št. DOP-Z1251-Z1251W



- | | | |
|----|---|--|
| 1. | Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda: | Mrežica za zunaji omet 1250 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+ sta 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. |
| 8. | Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena: | Nr. NMÉ: A-66./2017. ÉMI ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS NONPROFIT KORLÁTOLT FELELŐSÉGŰ TÁRSASÁG (ÉMI NEPROFITNA DRUŽBA ZA NADZOR KAKOVOSTI IN INOVACIJE ZA GRADBENIŠTVO Z OMEJENO ODGOVORNOSTJO). |
| 9. | Navedena lastnost: | |

Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirane tehnične specifikacije
Varnost uporabe: Odpornost na trganje v smeri osnove in votka	Osnova: ≥ 30 N / mm, Votek: ≥ 30 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) - debelina (mm) - osnovna teža (g / m ²) - Izguba pri vžigu pri 625 stopinjah	$\geq 8/7,5$ Snop vlaken $\geq 11,8/12,4$ 0,5-0,8 ≥ 110 g/m ² ≥ 18 %	ETAG 004 točka C.6.1 ETAG 004 točka C.6.2

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 svineca.

- | | |
|-----|--|
| 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:

Peter Rakovic Schmidt

Hočr

11.07.2020



2
Gradbeni servis Lorencic d.o.o. Javška cesta 71
2311 Tolna, tel.: +386 (0)2 013 00 00