

IZJAVA O LASTNOSTIH GRADBENEGA PROIZVODA – PVC fitting

Na podlagi 1. odstavka 6. člena Zakona o gradbenih proizvodih (ZGPro-1 Ur. List RS št. 82), podjetje **Pestan d.o.o., 1300 Kaplara 189, 34301 Bukovik; Aranđelovac, Republika Srbija** izdaja naslednjo izjavo o lastnostih gradbenega proizvoda:

- Ime in naslov proizvajalca: **Pestan d.o.o., 1300 Kaplara 189, 34301 Bukovik; Aranđelovac, Republika Srbija**
- Oznaka tipa gradbenega proizvoda: **PVC fitting za kanalizacijo, in podzemno odvodnjavanje brez tlaka**
- Veljavna tehnična specifikacija, ki je podlaga za določanje lastnosti (1. odst. 5. člena ZGPro-1):
EN 1401-1:2009:Cevni sistemi iz polimernih materialov za odpadno vodo in kanalizacijo, ki delujejo po težnostnem principu in so položeni v zemljo -Nemehčan polivinilklorida (PVC-U)-1.del: Specifikacije za cevi in fittinge in sistem
- Predvideni namen uporabe: **PVC fitting premera od 110 do 400 mm za podzemno odvodnavanje in netlačno kanalizacijo zakopane v temelje stavb in zunaj temeljev stavb)področje uporabe UD).**
- Lastnosti v povezavi z bistvenimi značilnostmi gradbenega proizvoda:

Zap. št.	Lastnost izdelka	Metoda dokazovanja	Način izražanja vrednosti	Zahtevana vrednostna raven
1.	Premer cevi	SIST EN ISO 3126	DN (mm)	Skladno z EN 1401 tabela 5
2.	Debelina stene cevi	SIST EN ISO 3126	e (mm)	Skladno z EN 1401 tabela 6
3.	Vicat točka zrnehčišča	SIST EN 2507	°C	≥77
4.	Učinek segregiranja	SIST EN ISO 580	Brez razslojevanja večjega od 50%	Brez sprememb
5.	Udarna žilavost	SIST EN 13263	Brez razpok	Brez razpok
6.	Vodonepropustnost	SIST EN 13254	Brez puščanja	Brez puščanja

- Ime organa, ki je bil vključen v postopek ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti, in številka preskusnega poročila oziroma certifikata:

BULGARKONTROLA S.A.1505 Sofia,Bulgaria-CERTIFICATE OF CONFORMITY 14-НУРВСПСРБ-2412
Gradbeni institut I.t.d. VUPS, 10221 Praga, Češka, Certifikat izdelka No. 227/C5/2012/0300

- Ime, položaj in podpis osebe, pooblašene za podpis izjave o lastnostih:

dipl. ing. tehn. Ljiljana Bošković, Svetovalec direktorja za QMS

- kraj in datum izdaje izjave o lastnostih:

V Bukoviku 17.4.2019.

