

## Izjava o svojstvima

Br. 3/2/22

- Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda:**  
Naknadni sedlasti priključak (SAG).
- Namjeravana uporaba/uporabe:**  
Sedlasti priključak namijenjen za priključke na glavni kanalizacijski kolektor izrađen od glatkih ili korugiranih plastičnih cijevi.
- Proizvođač:**  
Peštan d.o.o.; Put 1300 Kaplara 188; 34301 Bukovik; Republika Srbija
- Proizvodni pogon/pogoni:**  
Peštan d.o.o.; Put 1300 Kaplara 188; 34301 Bukovik; Republika Srbija
- Ovlašteni zastupnik:**  
Nema
- Sustav/sustavi ocijenjivanja i provjere stalnosti svojstava:**  
Sustav 4
- Hrvatska norma na koju upućuje tehnički propis:**  
HRN EN 13598-1:2020 Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju -- Neomekšani poli(vinil-klorid) (PVC-U), polipropilen (PP) i polietilen (PE) -- 1. dio: Specifikacije za pomoćne spojnice i plitke kontrolne komore (EN 13598-1:2020)
- Broj certifikata/ broj izvještaja o ispitivanju:**  
Nema
- Objavljeno svojstvo/svojstva:**

	Bitne značajke	Svojstva	Neusklađena tehnička specifikacija
1.	Boja	Zadovoljava	U skladu sa tačkom 6.2 iz HRN EN 13598-1:2020
2.	Označavanje	Zadovoljava	U skladu sa tačkom 13. iz HRN EN 13598-1:2020
3.	Vodonepropusnost	Zadovoljava	U skladu sa tablicom 5. iz HRN EN 13598-1:2020
4.	Dimenzionalne karakteristike	Zadovoljava	U skladu sa tačkom 7. iz HRN EN 13598-1:2020

Prije utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima. Ova izjava o svojstvima izdaje se u skladu sa Zakonom o građevnim proizvodima («Narodne novine», broj 76/13, 30/14, 130/17,118/20 i 39/19), pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.


Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:



Milijan Đorđević  
Direktor sektora kvaliteta

U Bukoviku,

3.2.2022

	Peštan d.o.o.
	Put 1300 Kaplara 188, 34301 Bukovik, Republika Srbija
	22
	3/2/22
	HRN EN 13598-1:2020
	Naknadni sedlasti priključak (SAG).
	Naknadni sedlasti priključak (SAG).
	Sedlasti priključak namijenjen za priključke na glavni kanalizacijski kolektor izrađen od glatkih ili korugiranih plastičnih cijevi.