



IZJAVA O LASTNOSTIH

Na podlagi 1. odstavka 6.člena Zakona o gradbenih proizvodih (ZGPro-1, Uradni list št. 82)

1) Ime in naslov proizvajalca: **Huliot d.o.o., Vrhniška cesta 30, 1354 Horjul**

2) Oznaka tipa gradbenega proizvoda:

Ultra Silent™ - PP/PP-MD/PP cevi - zvočno izolirane cevi razreda S16 iz polipropilena z mineralnimi modifikatorji za odvajanje odpadnih vod znotraj stavb. Področje uporabe B (vgradnja nad zemljo) in tudi BD (vgradnja v zemljo znotraj območja stavbe). Spaja se s potisno metodo (push-fit).

3) Veljavna tehnična specifikacija:

Cevi: Zunanji nadzorni organ v rednih intervalih preverja, ali gradbeni proizvod izpolnjuje zahteve: Splošne odobritve gradbenega nadzora DIBt št. Z-42.1-556 in HR 3.43:2016-11 specifikacija za testiranje in pregled SKZ – Testing GmbH, UNE EN 1451-1

4) Predvideni namen uporabe: PP cevi in spojni kosi za hišno kanalizacijo premera DN 32, 40, 50, 75, 90, 110, 125, 160 so namenjeni za izvedbo nizko in visoko temperaturnih odvodnih sistemov v stavbah, brez dodatnih naprav za ustvarjanje tlaka. Sistem se uporablja za odvod odpadne vode znotraj stavb (območje uporabe B in BD), lahko je pritrjen na zunanje dele stavb ali vgrajen direktno v beton. Uporablja se tudi za odzračevanje odvodnih sistemov ter za odvod deževnice (samo za gravitacijske sisteme). Ni namenjen v razvodih pitne vode, plina in drugih tekočih ali plinastih energentov, agresivnih medijev.

5) Lastnosti v povezavi z bistvenimi značilnostmi gradbenega proizvoda:

Zap. št.	Lastnost izdelka	Metoda dokazovanja	Način izražanja vrednosti	Zahtevana vrednost
1	Dimenzije (premer)	DIN EN ISO 3126	DN (mm)	DIN EN 1451-1
2	Dimenzije (debelina stene)	DIN EN ISO 3126	E (mm)	DIN EN 1451-1
3	MFR	DIN ISO 1133	g/10 min	≤1,8
4	OIT	ISO 11357-6	min	≥ 8
5	Odpornost na udarce	EN 744		≤10
6	Nepropustno za vodo	DIN EN 1053	brez puščanja	brez puščanja
7	Vzdolžno krčenje	EN 2505	%	≤2
8	Požarna klasifikacija	DIN 4102, DIN EN 13501-1	ustreza	B2 oz. D-s2,d1

6) Ime organa, ki je bil vključen v postopek ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti, in številka preizkusnega poročila oziroma certifikata:

- SKZ – Testing GmbH, Quality Assurance, Certification, Friedrich-Bergius-Ring 22, 97076 Würzburg, Germany, številka certifikata A 676

- DIBt, Deutsches Institut für Bautechnik, Kolonnenstrasse 30B, D-10829 Berlin, Splošna odobritev gradbenega nadzora št. Z-42.1-556, znak Ü 6859

- AENOR, C/ Génova, 6. 28004 Madrid, Spain, certifikat št. 001/006592

7) Ime, položaj in podpis osebe, pooblaščenca za podpis izjave o lastnostih

Nataša Osredkar, izvršni direktor, po pooblastilu z dne 23.3.2020

8) Kraj in datum izdaje izjave o lastnostih:

Horjul, 8.7.2020