

Izjava o lastnostih

Klaro



Št. 0000 - 0000

Investitor _____, Lokacija _____

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda	EN 12566-3: 2005 Mala biološka čistilna naprava
2. Tip, serijska ali zaporedna številka ali kateri koli drug element, na podlagi katerega je mogoče prepoznati gradbeni proizvod, v skladu s členom 11(4)	Klaro 32 PE Tip, velikost in serijska številka se nahaja na plošči kontrolne enote
3. Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec	Čistilna naprava za gospodinjne odpadne vode. Za dotoke do 150 l/prebivalca/dan in maksimalno obremenitvijo 0.06 kg/BPK ₅ na prebivalca na dan. Max. dotok 4,80 m ³ /dan
4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11(5)	Otto Graf GmbH Kunststoffzeugnisse Carl-Zeiss-Str. 2-6 79331 Teningen Germany
5. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v prilogi V	Sistem 3
6. Priglašeni organ PIA (Prüfinstitut für Abwassertechnik GmbH) - NB 1739 - je opravil test učinkovitosti čiščenja male biološke čistilne naprave. Rezervoar Carat je bil preizkušen na trdnost, vodotesnost, vzdržljivost in ognje-odpornost, glej št. poročila	
7. Ognje-odpornost rezervoarja Carat XL je bila opravljena na Hoch test institute - NB 1508.	

7. Rezultati preverjanja - lastnosti

	Rezultati	Številka poročila.
Učinek čiščenja	KPK: 92,3 % 48 mg/l BPK ₅ : 97,5 % 6 mg/l NH ₄ -N: 78,8 % 8 mg/l TSS: 96,7 % 7 mg/l	PIA2006-009
Vodotesnost	Ustreza	PIA2008-WD-AT0805-1027a (Carat), PIA2008-WD-AT0805-1027b (Carat S), PIA2010-WD-AT1005-1027 (Carat XL)
Trdnost-nosilnost	Ustreza	PIA2008-ST-AT0804-1019 (Carat S), PIA2008-ST-AT0710-1020+DH (Carat), PIA2010-ST-PIT-1005-1027 (Carat XL)
Vzdržljivost	Ustreza	PIA2008-ST-AT0710-1020+DH (Carat) PIA2010-ST-PIT-1005-1027 (Carat XL)
Ognje-odpornost	Razred E	PIA2013-FR-1306-1039 (Carat) KB-Hoch-121209 (Carat XL)

8. Lastnosti proizvoda so prepoznane v točki 1, 2 in so v skladu z lastnostmi - rezultati v točki 7. Ta izjava o lastnostih se izdaja s polno odgovornostjo proizvajalca opredeljenega v točki 4.

Podpisano za in v imenu proizvajalca ki ga zastopa:

ARMEX ARMATURE d.o.o.
Ljubljanska cesta 66
1295 Ivančna Gorica

Direktor : Zdravko Skubic

Ivančna Gorica, 15.01.2017

