



BY PLASTIC TECHNOLOGY

EKSPLOATAČINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:	PURA-6, PURA-9, PURA-12, PURA-15, PURA-20, PURA-25, PURA-30, PURA-35, PURA-40, PURA-45, PURA-50				
2. Statybos produktui taikoma techninė specifikacija:	LST EN 12566-3:2005+A2:2013 „Mažieji (iki 50 GE) nuotekų valymo įrenginiai. Gamyklinės ir/arba statybvietėje surenkamos nuotekų valyklos“.				
3. Naudojimo paskirtis:	Neapdorotų buitinių nuotekų valymas.				
4. Gamintojas:	UAB „Plastic Technology“ Mokyklos g. 23, LT-14182 Bukiškio k., Vilniaus r. www.plastech.lt				
5. Įgaliotas atstovas:	Netaikoma				
6. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo Sistema:	Sistema 3				
7. Sertifikavimo įstaigos ar bandymų laboratorijos pavadinimas:	UAB „Statybos produktų sertifikavimo centras“ Nuotekų valymo įrenginių laboratorija				
8. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:					
DEKLARUOJAMA SAVYBĖ	TECHNINĖ SPECIFIKACIJA	VERTĖ			PROTOKOLO NR.
VALYMO EFEKTYVUMAS	LST EN 12566-3:2005+A2:2013, punktai 6.3, 6.7 ir B priedas	BDS5:	95,8%	15,0 mg/l	SPSC bandymo protokolas Nr. 1397-CPR-241/B
		ChDS:	89,9%	69,3 mg/l	
		SM:	92,7%	26,7 mg/l	
		Nkj:	89,2%	4,79 mg/l	
		Nb:	65,0%	16,9 mg/l	
		P:	77,6%	1,52 mg/l	
		NH4-N:	92,0%	2,90 mg/l	
NELAIDUMAS VANDENIUI (hermetiškumas)	LST EN 12566-3:2005+A2:2013	PURA-6:	0,80 m3/d	0,36 kg/d	
		PURA-9:	1,35 m3/d	0,54 kg/d	
		PURA-12:	1,80 m3/d	0,72 kg/d	
		PURA-15:	2,25 m3/d	0,90 kg/d	
		PURA-20:	3,00 m3/d	1,20 kg/d	
		PURA-25:	3,75 m3/d	1,50 kg/d	
		PURA-30:	4,50 m3/d	1,80 kg/d	
		PURA-35:	5,25 m3/d	2,10 kg/d	
		PURA-40:	6,00 m3/d	2,40 kg/d	
		PURA-45:	6,75 m3/d	2,70 kg/d	
		PURA-50:	7,50 m3/d	3,00 kg/d	
NAŠUMAS (vardinis nuotekų srautas apkrova teršalais pagal BDS5)	LST EN 12566-3:2005+A2:2013, A priedo A.2 skyrius	Įrenginys nelaidus vandeniui			SPSC bandymo protokolas Nr. 1397-CPR-244/A.2
LAIKOMOJI GEBA	LST EN 12566-3:2005+A2:2013, C priedo C.6 skyrius	Atitinka (tinka montuoti šlapiuose gruntuose, aukštis 3,45 m)			
PATVARUMAS	6.5 punktas	Užtikrintas (medžiagiškumas polipropilenas PP-C: tankis 0,91 kg/m ³ , įtempimo riba 26 Mpa)			SPSC bandymo protokolas Nr. 1397-CPR-243/C.6
CHEMINIS ATSPARUMAS	LST EN 12566-3:2005+A2:2013	Savybė nenustatyta			

*1 punkte nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 8 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Direktorė Giedrė Aukštakienė

