



Försäkran om överensstämmelse

Tillverkare:

Namn: Raita Environment Ltd
Adress: Kuusikkotie 25, 01380 Vantaa
Land: Finland

representerad av underskriften, försäkrar att följande produkt

RAITA PA biokem multi minireningsverk

(PA 0.85 multi – PA2 multi – PA3 multi – PA4.5 multi – PA6 multi)
(PA KAIVO SA - PA 0.85 multi SA – PA2 multi SA)

motsvarar kraven i konstruktionsmaterialets riktlinje 89/106 / EEG enligt följande

Produkt beskrivning:

BioChemical avloppsreningsverk för hushållsavloppsvatten.

Material:

Tankar: Polyetenplast

Tillämpad harmoniserad standard:

EN 12566-3

Små avloppsreningssystem för upp till 50 personer -

Del 3: Förpackad och / eller platsmonterad avloppsreningsverk.

	Resultat	Testrapport nr
Rengöringskapasitet	BOD7 10 mg/l COD 48 mg/l SS 37 mg/l Ntot 31 mg/l NH4-N 1 mg/l Ptot 1 mg/l	SYKE-2004-A-A-A4/30
Vattentäthet	Passerad	SYKE-2004-A-A-A4/30
Stabilitet	Passerad	VTT-S-06698-13

Prestandadeklaration		
BOD (Organisk material) – min 90 % reningsgrad *) **)		Raita Environment - 2010_09_10
P _{tot} – (Total fosfor) min 90 % reningsgrad *) **)		
N _{tot} – (Total kväve) min 50 % reningsgrad *) **)		

*) enligt den finska lagstiftningen (Act 209/2011)

***) enligt den svenska lagstiftningen (MB 1998:808 – NFS 2006:7)

Vanda, 10.09.2010,

Ilkka Raita
Raita Environment Ltd