

**BILAG III - YTELSESERKLÆRING****Nr 4000-1-NO**

**1. Produkttypens unike ID-kode:** SA4000ce

**2. Type-, parti- eller serienummer eller noen annen betegnelse som gjør det mulig å identifisere byggprodukter i samsvar med artikkel 11.4:** En produktdekal er festet på hver tank. Denne er festet på langsiden som vender mot innløpssiden.

**3. Byggproduktets tilsiktede bruk eller anvendelse i henhold til gjeldende, harmoniserte tekniske spesifikasjonen, som forventet av produsenten:** Septiktank beregnet på slamutskillelse av husholdningsavløpsvann fra husstander med opptil 50 personekvivalenter. SA4000ce er konstruert for å behandle husholdningsavløpsvann, kl+BDT, 5 personekvivalenter med slamtømming hvert tredje år eller for 10 personekvivalenter med slamtømming hvert år.

**4. Produsentens navn, registrerte bedriftsnavn eller registrerte varemerke, samt kontaktadresse, i henhold til det som kreves i artikkel 11.5:** FANN VA-teknik AB, Dackevägen 33, 177 34 Järfälla, Sverige

**5. I aktuelle tilfeller navn og kontaktadresse for produsentens representant hvis mandat omfatter opplysningene som er oppgitt i artikkel 12.2:** Axel Alm, VD, FANN VA-teknik AB, +4687610221

**6. Systemet eller systemene for evaluering og fortløpende kontroll av byggproduktets ytelse i henhold til Bilag V: 1+.**

**7. Dersom ytelseserklæringen gjelder et byggprodukt som omfattes av en harmonisert standard:** EN-12566-1:2000/A1:2003, SP, Sveriges tekniska forskningsinstitut, 0402 **har utført produksjonskontroll i henhold til system ISO9001 og har utstedt en årlig kontrollattest (attest som bekrefter kontinuitet for produktets ytelse, attest om overensstemmelse etter produksjonskontroll i fabrikk, test/beregningsrapporter – dersom det er hensiktsmessig)**

**8. Gjelder ikke for dette produktet.**

**9. Angitt ytelse**

Egenskap	Verdi	Datering, samt teknisk standard
Volum	>4000 liter	PX00188, 2010-02-11 FX202732, 2012-02-08 EN 12566-1:2000/A1:2003 Vedlegg A og Vedlegg B
Døgnstrømning	2 m <sup>3</sup> /døgn	PX00188, 2010-02-11, EN 12566-1:2000/A1:2003 Vedlegg A og Vedlegg B
Vanntetthet	Godkjent	FX011626C, 2010-07-02 FX202732, 2012-02-08 EN 12566-1:2000/A1:2003, 5.1.3

Deformasjon	0,9-11,6 %	FX202732, 2012-02-08 FX202729, 2012-02-08 FX202726, 2012-02-08 FX202725, 2012-02-08 EN 12566-1:2000/A1:2003 Vedlegg D6
Utskillingsevne	2,7 g	PX00188, 2010-02-11, EN 12566-1:2000/A1:2003 Vedlegg A og Vedlegg B
Materialegenskaper	Godkjent	FX011626B, 2010-07-02 FX011626D, 2010-11-12 FX011625A, 2010-12-30 EN 12566-1:2000/A1:2003, 6.5.5.1
Brannklassifisering	NPD	

**10. Ytelsen for produktet som er angitt i punkt 1 og 2 er i overensstemmelse med ytelsen som er angitt i punkt 9.**

Denne ytelseserklæringen utstedes på eget ansvar av produsenten som er angitt under punkt 4.

Undertegnet for produsenten av:

.....

Johan Hedin, styreformann, FANN VA-teknik AB

FANN Polska Sp. z.o.o.

FANN Ympäristöteknikka Oy

Järfälla, den 23. april 2013