

**SUORITUSTASOILMOITUS
Nro 2016/001**

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

| Tuotenro | Nimike |
|----------|---------------------------------------|
| 3622020 | MX-Sako 3/2000 MATALA -IMEYTYSPAKETTI |

2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:

Ei sovelleta

3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:

Tehdasvalmisteiset saostussäiliöt, esivalmistetut saostussäiliöt ja lisävarusteet, joita käytetään kiinteistön talousjätevesien käsittelyyn.

4. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:

Meltex Oy Plastics, Puuppolantie 111, FI-40270 PALOKKA, Finland.
Tel. +358 (0) 20 777 0010. Fax +358 (0) 20 777 0049. Email: myynti@meltex.fi

5. Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eritellyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden:

Ei sovelleta

6. Rakennustuotteen suoritus tason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:

Osoittamismenettely 3

7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritus taso ilmoituksesta:

SP Technical Research institute of Sweden, Box 857, 501 15 Borås, Sweden.
Phone +46 10 516 5000 / Fax +46 3313 5502. Email info@sp.se

suoritti tyyppitestauksen MX-Sako 3/2000 MATALA -saostussäiliölle seuraavan standardin EN 12566-1:2000 / A1:2003 Pienet jäteveden käsittelyjärjestelmät, asukasvastineluku enintään 50. Osa 1: tehdasvalmisteiset saostussäiliöt. Vaatimuksia vastaavat testit järjestelmän kolme (3) mukaisesti ja on laatinut tyyppitestausraportit: **PX29385-01B, PX29385-01A sekä MBt3P02648**

8. Ilmoitetut suoritustasot

| Perusominaisuudet | Suoritustaso | Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät |
|---|------------------|-------------------------------------|
| Puhdistustehokkuus (hydraulinen kapasiteetti) | 7,0 g | EN 12566-1:2000 / A1:2003 |
| Nimellistilavuus | 2 m ³ | |
| Vesitiiveys | Hyväksytty | |
| Rakenteellinen lujuus | Hyväksytty | |
| Materiaalikestävyys | Hyväksytty | |

9. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset. Tämä suoritustasoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Helsingissä 1.7.2016



Panu Sandholm

Meltex Oy Plastics