

SUORITUSTASOILMOITUS

No. EN12566-6-PE-00KU28



16

- Tuotetyypin yksilöllinen tunniste: **Polyeteenistä valmistettu Labko BioPlus -puhdistamo**
- Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään: **Labko BioPlus, Labko BioPlus 12,18, 24,30,36,42 ja 48.**
- Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset: **Pienpuhdistamo talousjätevesien käsittelyyn asukasvastineluvun (AVL) ollessa mallista riippuen enintään 48.**
- Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:

Wavin-Labko Oy,
Visiokatu 1
33720 Tampere, Finland
Tel. +358 20 1285 200
Fax: +358 20 1285 280
Email: info@wavin-labko.fi
- Rakennustuotteen suoritusason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti: **Järjestelmä 3**
- Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritusasoilmoituksesta: **Suomen ympäristökeskus SYKE, ilmoitettu laitos numero 1762, suoritti tuotteen tyyppitestauksen puhdistustehokkuuden ja vesitiiveyden osalta järjestelmän 3 mukaisesti ja antoi testiraportin ”Testausraportti 6.8.2015, SYKE-2004-A-3-A4/45 ja SYKE-2004-A-3-A4/46 Labko BioPlus -puhdistamo Wavin-Labko Oy.”**
VTT, ilmoitettu laitos numero 0809, suoritti tuotteen tyyppitestauksen pitkäaikaiskestävyyden osalta järjestelmän 3 mukaisesti ja antoi testiraportin VTT-S-04935-14.

8. Ilmoitetut suoritusastot

Perusominaisuudet	Suoritusasto	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
Puhdistustehokkuus – puhdistustehot %, (0,08 kg BOD ₇ / d)	COD 74 % BOD 86 % SS 62 % Kokonaistyyppi 15 % Kokonaisfosfori 59 %	EN 12566-6:2013
Mikrobitulokset, log yksikkö	E.coli 1,0 Fekaaliset streptokokit 0,6	
Puhdistuskapasiteetti – orgaaninen päivittäinen nimelliskuorma – hydraulinen päivittäinen nimellisvirtaama (Q _N)	AVL * 0,042 kg BOD ₇ / d AVL * 0,15 m ³ / d	
Vesitiiviys	Hyväksytty	
Kuorman kantokyky	NPD	
Pitkäaikaiskestävyys	Hyväksytty	
Paloturvallisuus	F	
Kemiallinen kestävyys	NPD	

- Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusastot ovat 8 kohdassa ilmoitettujen suoritusastojen mukaiset. Tämä suoritusastoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Tampere 5.2.2016

Timo Sarlin, Toimitusjohtaja
Wavin-Labko Oy