

SUORITUSTASOILMOITUS

CPR-5-6-IWW-1000003

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:

WehoPuts - panospuhdistamo:

WehoPuts 5, tuotenumero 1066931

Wehoputs 10, tuotenumero 1066932

WehoPuts 20, tuotenumero 1066934

WehoPuts 30, tuotenumero 1066935

WehoPuts 50, tuotenumero 1066936

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

Tuotteen yksilöity sarjanumero on etiketissä

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

Kiinteistökohtainen jäteveden käsittely

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

Uponor Infra AB, 513 81 Fristad, Ruotsi

Uponor Infra Oy PL 21, 65101 Vaasa, Suomi

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

Uponor Infra Oy, FIN-15561 Nastola, Suomi

Uponor Infra A/S. DK-4450 Jyderup, Tanska

Uponor Infra AS, N-0195 Oslo, Norja

Uponor Infra AS, 13811 Tallinna, Eesti

Uponor Latvia SIA, LV-1045 Riika, Latvia

Uponor UAB, LT-06115 Vilna, Liettua

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

Järjestelmä 3

7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritusasteilmoituksesta:

EN 12566-3:2005+A2:2013

Suomen ympäristökeskus (SYKE), PL 140 Helsinki, Suomi, Hyväksytty laitos Nro. 1762 suoritti tyyppitestauksen tuotteelle järjestelmän 3 mukaisesti ja antoi testiraportit:


SYKE-2004-A-3-A4/36 ja Collected results of EN-testing; functionality, watertightness and treatment efficiency.

VTT no. 0809-CPD suoritti tyyppitestauksen tuotteelle olennaisten ominaisuuksien osalta järjestelmän 3 mukaisesti ja antoi testiraportin VTT-S-08575-08; strength calculations.

8. Kun kyse on suoritusasteilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi:

ei sovellettavissa

9. Ilmoitetut suoritustasot

 10			
Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistetut tekniset menetelmät	
Tehokkuus ilmaistu:		EN 12566-3:2005 +A2:2013	
Puhdistustehokkuus (Orgaaninen kuorma 225 g BOD ₇ /vrk)	COD _{CR} 92 % BOD ₇ 97 % SS 90 % Kokonaisfosfori 90 % Kokonaistyyppi 50 %		
Puhdistuskapasiteetti	Orgaaninen mitoitukskuorma		Hydraulinen mitoituvirtaama
WehoPuts 5 WehoPuts 10 WehoPuts 20 WehoPuts 30 WehoPuts 50	0,3 kg/vrk 0,6 kg/vrk 1,2 kg/vrk 1,8 kg/vrk 3,0 kg/vrk		0,75 m ³ /vrk 1,5 m ³ /vrk 3,0 m ³ /vrk 4,5 m ³ /vrk 7,5 m ³ /vrk
Sähkönkulutus			
WehoPuts 5 WehoPuts 10 WehoPuts 20 WehoPuts 30 WehoPuts 50	1,0 kWh/vrk 1,4 kWh/vrk 2,5 kWh/vrk 3,9 kWh/vrk 6,0 kWh/vrk		
Vesitiiviys	Hyväksytty		
Murtolujuus			
Kuormankantokyky	Max. peittosyvyys		Max. pohjavedenkorkeus (WET)
WehoPuts 5 - 10 WehoPuts 20 - 50	0 m 0,3 m		1,3 m 2,3 m
Kestävyys	Hyväksytty		
Paloturvallisuus	NPD		
Kemiallinen kestävyys	NPD		

10. Edellä 1 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset.

Tämä suoritustasoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut



Niila Tast
 Tuotelinjapäällikkö, IWW
 2025-04-07