

PRESTANDEKLARATION
Nr. CPR-6-IWW-100003

1. Produkttypens unika identifikationskod:

WehoPuts-minireningsverk
WehoPuts 5, artikelnummer 1066931
WehoPuts 10, artikelnummer 1066932
WehoPuts 20, artikelnummer 1066934
WehoPuts 30, artikelnummer 1066935
WehoPuts 50, artikelnummer 1066936

Tillverkningsnumret finns på en grå dekal i maskinrummet.

2. Typ-, parti- eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukter i enlighet med artikel 11.4:

n/a

3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen, som förutsett av tillverkaren:

Behandling av avloppsvatten

4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11.5:

Uponor Infra Ab
PB 21
FI-65101 Vasa, Finland

5. I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i artikel 12.2:

Uponor Infra AB, 513 81 Fristad, Sverige
Uponor Infra A/S, DK-4520 Svinninge, Denmark
Uponor Infra AS, N-1540 Vestby, Norway
Uponor Infra AS, 13811 Tallinn, Estonia
Uponor Latvia SIA, LV-1045 Riga, Latvia
Uponor UAB, LT-06115 Vilnius, Lithuania
CJSC Uponor Infra, 127287, Moscow, Russia

6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

System 3

7. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:

EN12566-3:2005

Har Finlands miljöcentral (SYKE) nr 1762 utfört typprovning av produkten enligt system 3 och har utfärdat provningsrapport SYKE-2004-A-3-A4/36 och en sammanställning av resultaten från EN-provningen; funktionsduglighetstest, vattentäthet och reningseffekt.

VTT nr 0809-CPD har utfört bestämning av produkttyp enligt system 3 och har utfärdat en beräkningsrapport VTT-S-08575-08; hållfasthetsberäkningar.

8. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats:

Kan ej tillämpas.

9. Angiven prestanda

Basegenskaper	Prestanda		Harmoniserad teknisk specifikation
Reningseffekt	COD _{Cr}	92 %	EN 12566-3:2005
	BOD ₇	97 %	
	SS	90 %	
	Totalfosfor	90 %	
	Totalkväve	50 %	
Vattentäthet	Godkänd		EN 12566-3:2005
Brotthållfasthet	Godkänd		EN 12566-3:2005
Strukturell stabilitet	Godkänd		EN 12566-3:2005
Behandlingskapacitet	Dimensionerad organisk belastning	Dimensionerad hydraulisk belastning	EN 12566-3:2005
WehoPuts 5	0,3 kg/d	0,75 m ³ /d	
WehoPuts 10	0,6 kg/d	1,5 m ³ /d	
WehoPuts 20	1,2 kg/d	3,0 m ³ /d	
WehoPuts 30	1,8 kg/d	4,5 m ³ /d	
WehoPuts 50	3,0 kg/d	7,5 m ³ /d	
Energiförbrukning			EN 12566-3:2005
WehoPuts 5	1,0 kWh/d		
WehoPuts 10	1,4 kWh/d		
WehoPuts 20	2,5 kWh/d		
WehoPuts 30	3,9 kWh/d		
WehoPuts 50	6,0 kWh/d		

10. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren av:
Svinninge, Danmark 29.4.2014

Uponor Infra A/S



Preben Husted
Quality Manager