




Prestatieverklaring
Nr. PA.BETON.HDPE.RVS-2013-09-20

1. Unieke identificatie	VI 4002, VI 4004, VI 4007, VI 4010, VI 4015, VI 4020, VI 4025, VI 4030 KVI 4002, KVI 4004, KVI 4204, KVI 4007, KVI 4010, KVI 4015, KVI 4020 BPA-KVI 4002, BPA-KVI 4004, BPA-KVI 4204, BPA-KVI 4007, BPA-KVI 4010, BPA-KVI 4015, BPA-KVI 4020 PE.VI 40.07 HV/E, PE.VI 4002 HV/E, PE.VI 4004 HV/E, PE.VI 4007 HV/E, PE.VI 4010 HV/E, PE.VI 4015 HV/E, PE.VI 4020 HV/E, PE.VI 4025 HV/E PE.VI 4002 DD, PE.VI 4004 DD, PE.VI 4007 DD, PE.VI 4010 DD, PE.VI 4015 DD, PE.VI 4020 DD, PE.VI 4025 DD PE.VI 40.07 BG, PE.VI 4002 BG, PE.VI 4004 BG, PE.VI 4007 BG, PE.VI 4010 BG, PE.VI 4015 BG, PE.VI 4020 BG, PE.VI 4025 BG	
2. Aanduiding	Elk product is voorzien van een label met daarop het serienummer	
3. Toepassing	Afscheiden vet in afvalwaterstromen	
4. Naam en contactadres fabrikant	ESEP Milieutechniek BV Celsiusstraat 20 6003 DG Weert The Netherlands	
5. Naam en contactadres gemachtigde	Niet van toepassing	
6. Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid	Systeem 4	
7. Activiteit van de aangemelde certificatieinstantie zoals vereist in de geharmoniseerde norm	Niet van toepassing	
8. Europese Technische beoordeling	Niet van toepassing	
9. Aangegeven prestatie	NEN-EN 1825-1:2004	
Essentiële kenmerken	prestaties	Europees beoordelingsdocument
Ontwikkeling bij brand	E	NEN-EN 1825-1 artikel 5.2.9
Waterdichtheid	Voldoet	NEN-EN 1825-1 artikel 5.3.2
Rendement	Voldoet	NEN-EN 1825-1 artikel 4, 5.3.1, 5.3.3-5.3.10 en 5.5
Draagvermogen	Voldoet	NEN-EN 1825-1 artikel 5.4
Duurzaamheid	Voldoet	NEN-EN 1825-1 artikel 5.2
10. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties, mits volledig getransporteerd, geïnstalleerd en onderhouden zoals omschreven in bijbehorende gebruikershandleiding. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant.		
Weert, 2013-10-04	getekend: Bruschinski	