



Suoritusasoilmoitus

EUROOPAN PARLAMENTIN JA NEUVOSTON asetuksen 305/2011 mukaan yhtenäistetyt ehdot rakennustuotteiden markkinointia varten

Tyyppinumero	ST/G1/5013
Malli	Öljynerotin Oleopator-PR
Käyttötarkoitus	Kevyiden nesteiden erottelu jäte- ja hulevesistä, järjestelmällä suojataan viemärijärjestelmiä ja pintavesiä.
Valmistaja	ACO Beton GmbH, Mittelriedstraße 25, 68642 Bürstadt
Vaativuudenmukaisuus-todistus, järjestelmä	Järjestelmä 4: Valmistaja on todennut tuotetyypin järjestelmän 4 mukaiseksi mallitestausten, laskennan, taulukkoarvojen (tai tuotteen asiakirjojen) osalta. Tuotannon laadunvarmistus suoritetaan omalla järjestelmällä.
Vaativuudenmukaisuus-todistus, paloluokitus	Järjestelmä 3: Ilmoitettu laitos "test institute Hoch" (NB-Nr. 1508) on suorittanut paloluokitus-testin PE- sisäosille (luokka E) järjestelmän 3 mukaisesti.


Erotin on valmistettu Rakennustuoteasetuksen 305/2011/EWG mukaan.

Alla mainitulla päivämäärällä on nykyisessä versiossa käytetty seuraavia yhdenmukaistettuja standardeja:

DIN EN 858-1:2005	Kevyiden nesteiden erotinjärjestelmät – osa 1: tuotesuunnittelun perusteet, suoritus ja testaus, merkintä ja laadunvalvonta
DIN EN 858-2:2003	Kevyiden nesteiden erotinjärjestelmät – osa 2: nimelliskoon valinta, asennus, toiminta ja kunnossapito
DIN EN 13501-1:2007	Rakennustuotteiden paloluokitus ja koemenetelmät – osa 1: Palokäyttämiskokeiden tuloksiin perustuva luokitus


Perusominaisuudet	EN 858-1	Suoritusaso
Paloturvallisuus	6.2.8	E
Nestetiiveys	6.3.2	Hyväksytty
Tehokkuus	5, 6.3.1, 6.3.3-6.3.8, 6.5	Hyväksytty
Kuorman kantokyky	6.4	Hyväksytty
Pitkäaikaiskestävyys	6.2	Hyväksytty

Bürstadt, 25 June 2013



 Sven Schrothe (Managing Director)
 Signed for and on behalf of the manufacturer.

CE-merkinnän täydentävät tiedot


<p>ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 68642 Bürstadt</p> <p>13</p>
<p>DIN EN 858-1</p> <p>separator systems for light liquids Oleopator-PR class II with integrated sludge trap</p> <p>Material: concrete Installation parts: stainless steel and PE-HD Interior coating / lining: Steopox 246 / PE-HD</p>

CE- merkityt öljynerotinmallit yleiskatsauksena
Tyyppi Oleopator-PR

NS	Sludge trap- volume (l)	Oil storage capacity (l)	Size (mm)
80	2750	5852	5100 x 2500
100	0	4061	5100 x 2500