



# Suoritustasoilmoitus

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

|                                                    |                                                                                                                                                                                                                          |
|----------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Tyyppinumero</b>                                | ST/G1/5006                                                                                                                                                                                                               |
| <b>Malli</b>                                       | Öljynerotin <b>Oleopator</b>                                                                                                                                                                                             |
| <b>Käyttötarkoitus</b>                             | Kevyiden nesteiden erottelu jäte- ja hulevesistä, järjestelmällä suojataan viemärijärjestelmiä ja pintavesiä.                                                                                                            |
| <b>Valmistaja</b>                                  | ACO Beton GmbH, Mittelriedstraße 25, 68642 Bürstadt                                                                                                                                                                      |
| <b>Vaativuuden mukaisuustodistus, järjestelmä</b>  | Järjestelmä 4: Valmistaja on todennut tuotetyypin järjestelmän 4 mukaiseksi mallitestauksen, laskennan, taulukkoarvojen (tai tuotteen asiakirjojen) osalta. Tuotannon laadunvarmistus suoritetaan omalla järjestelmällä. |
| <b>Vaativuuden mukaisuustodistus, paloluokitus</b> | Järjestelmä 3: Ilmoitettu laitos "test institute Hoch" (NB-Nr. 1508) on suorittanut paloluokitustestin 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:


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

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

CE- merkityt öljynerotinmallit yleiskatsauksena  
Tyyppi Oleopator

| NS    | Sludge trap | Oil storage capacity<br>(l) | Ø D<br>(mm) |
|-------|-------------|-----------------------------|-------------|
| 1,5   | 150         | 163                         | 1000        |
| 3     | 300         | 163                         | 1000        |
| 3 TVO | 300         | 512                         | 1000        |
| 3     | 600         | 163                         | 1000        |
| 3 TVO | 900         | 464                         | 1200        |
| 4     | 400         | 160                         | 1000        |
| 4 TVO | 400         | 453                         | 1000        |
| 4 TVO | 800         | 512                         | 1200        |
| 4     | 1200        | 236                         | 1200        |
| 4 TVO | 1200        | 576                         | 1500        |
| 6     | 600         | 160                         | 1000        |
| 6 TVO | 600         | 512                         | 1200        |
| 6     | 1200        | 236                         | 1200        |
| 6     | 1800        | 576                         | 1500        |

|      |      |      |      |
|------|------|------|------|
| 6    | 2500 | 576  | 1500 |
| 6    | 5000 | 1272 | 2200 |
| 8    | 800  | 273  | 1500 |
| 8    | 1600 | 576  | 1500 |
| 8-10 | 1000 | 273  | 1200 |
| 8    | 2400 | 576  | 1500 |
| 10   | 2000 | 576  | 1500 |
| 8-10 | 2500 | 576  | 1500 |
| 10   | 3000 | 576  | 1500 |
| 8-10 | 5000 | 1272 | 2200 |
| 15   | 1500 | 464  | 1500 |
| 15   | 3000 | 464  | 1500 |
| 15   | 5000 | 1163 | 2200 |
| 20   | 2000 | 594  | 1500 |
| 20   | 4000 | 1163 | 2200 |
| 20   | 5000 | 1163 | 2200 |
| 20   | 6000 | 1163 | 2200 |
| 30   | 3000 | 1513 | 2200 |
| 30   | 5000 | 1513 | 2200 |
| 30   | 6000 | 1513 | 2200 |
| 40   | 4000 | 1350 | 2200 |
| 40   | 5000 | 1350 | 2200 |
| 50   | 5000 | 1350 | 2200 |