



## Suorituslausunto 305/2011/EU rakennustuotteen määräyksen (EU BauPVO 305/2011) mukaan

<b>1</b> Merkintäkoodi	ST/G1/5006		
<b>2</b> Tyyppi (toimitus)	Oleopator ohut nesteen erotin		
<b>3</b> Tuotteen spesifikaatio: (erä nro./sarjanumero./mitat, jne.)	Oleopator NS x SF y (katso seuraavaa sivua)		
<b>4</b> Sovellutus	Ohuen nesteen erottaminen viemäriverdestä, vedenpoistojärjestelmien ja pintavesien suojelun vuoksi		
<b>5</b> Valmistaja	ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 D-68642 Bürstadt		
<b>6</b> Pätevä edustaja	ei ole oleellinen		
<b>7</b> Suorituksen pysyvyyden arviointi ja sen tarkistukseen käytetyt järjestelmät	3. järjestelmä ja 4. järjestelmä		
<b>8</b> Harmonisoitu eurooppalainen standardi ja vuosi	DIN EN 858-1:2005 + DIN EN 858-2:2003 + DIN EN 13501-1:2007		
<b>9</b> Ensimmäinen CE-merkintä	2006		
<b>10</b> Ilmoitettu järjestö ensimmäiseen tarkistukseen	3. järjestelmä – Toiminta tulen sattuessa: merkintänumero: 1508		
<b>11</b> Tutkimusilmoituksen numero	ei ole oleellinen		
<b>12</b> Oleelliset ominaisuudet	<b>Ominaisuus</b>	<b>DIN EN 858-1</b>	<b>Suoritus</b>
	Käytös tulen sattuessa	6.2.8	E
	Nesteen kireys	6.3.2	mukautuu
	Tehokkuus	4, 6.3.1, 6.3.3 – 6.3.8, 6.5	mukautuu
	Kuormankesto kyky	6.4	mukautuu
	Kesto	6.2	mukautuu
<b>13</b> Lisätekniset asiakirjat	Kiinnitysohjeet		
<b>14</b> Lisätietoja	–		

Tuotteen suoritus mukautuu erän 2. ja 3 mukaan 12.erässä annettuihin suorituksiin. Ainoastaan erässä 5. mainittu valmistaja on vastuussa tästä suorituslausunnosta. Valmistajan allekirjoittama.

Bürstadt, 2013. kesäkuun 25.

Sven Schrothe  
Johtaja





## Suorituslausunto 305/2011/EU rakennustuotteen määräyksen (EU BauPVO 305/2011) mukaan

### Tiedot CE-merkintään

ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 68642 Bürstadt
06
DIN EN 858-1
Erotusjärjestelmät ohuen nesteen erottamiseksi Oleopator II. luokka sisäänrakennetulla liejun pitimellä
Rakenneaine: Betoni Sisäänrakennetut elementit: ruostumaton teräs ja PE-HD
Sisäpinnoite: Steopox 246 tai sisäpinta: PE-HD

### CE-merkinnällä varustetut ohuen nesteen erotusjärjestelmien tarkistus Oleopator tyyppi

NS (x)	SF (y)	Säilytetyn öljyn määrä (l)	Ø D (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





**Suorituslausunto 305/2011/EU rakennustuotteen määräyksen (EU BauPVO 305/2011) mukaan**

NS (x)	SF (y)	Säilytetyn öljyn määrä (l)	Ø D (mm)
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

