



Toimivusdeklaratsioon standardi BauPVO 305/2011 kohaselt

1 Tunnuskood	ST/G1/6003		
2 Tüüp (mudel)	Rasvaeraldi ECO-FPI		
3 Toote spetsifikatsioon: (artiklinr / seerianr / mõõtmed jne)	ECO-FPI; nimimõõtmed x; mudaeraldi y (vaadake järgmist lehte)		
4 Kasutamine	Reoveest rasva eraldamine kuivatussüsteemide ja pinnaveekogude kaitsmiseks		
5 Tootja	ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 D-68642 Bürstadt		
6 Volitatud esindaja	Pole oluline		
7 Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteemid	Süsteem 3 ja süsteem 4		
8 Ühtlustatud Euroopa standard ja aastaarv	DIN EN 1825-1:2004 + DIN EN 1825-2:2002 + DIN EN 13501-1:2007		
9 Esmakordne CE-märgise omistamine	2008		
10 Esmakordse kontrolli teavitatud asutus	Süsteem 3 – tuletundlikkus: NB-nr 1508		
11 Katseprotokolli nr	Pole oluline		
12 Olulised omadused	Omadus	DIN EN 1825-1	Tulemus
	Tuletundlikkus	5.2.9	E
	Hermeetiline	5.3.2	Läbitud
	Tõhusus	4, 5.3.1, 5.3.3–5.3.10, 5.5	Läbitud
	Kandevõime	5.4	Läbitud
	Vastupidavus	5.2	Läbitud
13 Edasised tehnilised dokumendid	Paigaldusjuhend		
14 Lisateave	–		

Toote toimivus punktide nr 2 ja 3 kohaselt vastab punkti nr 12 kohaselt deklareeritud toimivusele. Selle toimivusdeklaratsiooni koostamise eest vastutab punkti nr 5 kohaselt ainult tootja. Allkirjastatud tootja nimel.

Bürstadt, 4. juuni 2013

Sven Schrothe
Ettevõtte juht





Toimivusdeklaratsioon standardi BauPVO 305/2011 kohaselt

Teave CE-märgise kohta

ACO Beton GmbH Mittelriedstraße 25 68642 Bürstadt
08
DIN EN 1825-1 Rasvade eraldusseadmed ECO-FPI Integreeritud mudaeraldiga Töömaterjal: HD-polüetüleen Paigaldatavad osad: HD-polüetüleen

CE-märgisega tähistatud rasvade eraldusseadmete ülevaade
Tüüp: ECO-FPI

Nimimõõtmed (x)	Mudaeraldi (y)	DN	Ø D (mm)
1	100	100	1000
1	200	100	1000
2	200	100	1000
2	400	100	1000
3	300	100	1000
3	600	100	1000
4	400	100	1000
4	800	100	1000
7	700	150	1500
7	1400	150	1500
10	1000	150	1500
10	2000	150	1500

