



**Deklaracja Właściwości Użytkowych/ Declaration of Performance**  
**Nr BD / P1 / 1008**

1. Kod identyfikacyjny typu wyrobu: BD/108/Eco-Jet-G-GD
2. Opis i numer identyfikacji wyrobu: Separator tłuszczu w zbiorniku z polietylenu wysokiej gęstości PEHD, wymiary nominalne: NG2, NG4
3. Nazwa produktu: **ACO Eco-Jet-G/GD**
4. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną: Separator tłuszczu wolnostojący instalowany w pomieszczeniach nieprzemarzających do oddzielania tłuszczu roślinnych i zwierzęcych ze ścieków dla ochrony systemów rurowych oraz wód powierzchniowych.
5. Producent: **ACO Elementy Budowlane Sp. z o.o.**  
Zakład produkujący: Łąjski, ul. Fabryczna 5, PL-05-119 Legionowo, Polska  
**ACO Passavant GmbH**  
Ulsterstraße 3, D-36269 Philippsthal
6. Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela: Nie dotyczy
7. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: System 3 i System 4
8. Zharmonizowana specyfikacja techniczna: PN-EN 1825-1:2004
9. Nazwa i numer identyfikacyjny notyfikowanej jednostki, która przeprowadziła badanie typu: nie dotyczy
10. Rok, w którym po raz pierwszy zastosowano znakowanie CE: 2002
11. Numery wstępnych badań typu: Prüfinstitut Hoch (NB-No.1508), numer 080098
12. Deklarowane właściwości użytkowe wyrobu budowlanego:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na ogień	Nie dotyczy	PN-EN 1825-1:2004, pkt 5.2.9
Wodoszczelność	Spełnione	PN-EN 1825-1:2004, pkt 5.3.2
Skuteczność czyszczenia	Spełnione	PN-EN 1825-1:2004, , pkt4, 5.3.1, 5.3.3.-5.3.10, 5.5
Wytrzymałość pod obciążeniem	Spełnione	PN-EN 1825-1:2004, pkt 5.4
Trwałość	Spełnione	PN-EN 1825-1:2004, pkt 5.2

13. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 12. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 5.

Legionowo, 24.06.2013 r.

  
Marek Derdziński, Prezes Zarządu ACO Elementy Budowlane sp. o.o.