

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**
Małe oczyszczalnie ścieków ECOROCK – 700, ECOROCK – 800 oraz ECOROCK – 900.
- Typ oraz numer seryjny:**
Każda oczyszczalnia posiada własny numer seryjny oraz kod identyfikacyjny umieszczony na produkcie, w celu zidentyfikowania jego konstrukcji, zgodnie z wymogami Artykułu 11(4).
- Zamierzone zastosowanie produktu:**
Oczyszczanie ścieków z lokali mieszkalnych z odprowadzeniem wody do cieku wodnego lub studni chłonnej.
- Producent:**
BIOROCK S.à.r.l., Z.A.E. Le Triangle Vert L-5691 ELLANGE w Luxemburgu.
- System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:**
EN12566-3 + A2 (2013); Raport dotyczący skuteczności oczyszczania przez małe systemy oczyszczalni ścieków do 50 RLM. Test – Nr CERIB 008002 – Luty 2017.
- Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Nominalne dzienne obciążenie organiczne (kg BZT5/dzień)	0.24 / 0.30 / 0.36	EN12566-3 + A2 (2013)
Nominalny dzienny przepływ (m ³ /dzień)	0.60 / 0.75 / 0.90	EN12566-3 + A2 (2013)
Materiał	HDPE	EN12566-3 + A2 (2013)
Wodoszczelność	Zdany	EN12566-3 + A2 (2013)
Trwałość	Zdany	EN12566-3 + A2 (2013)
Wytrzymałość struktur	Zdany	EN12566-3 + A2 (2013)
Skuteczność oczyszczania	BZT ₅ : 95 % 16 mg/l. ChZT: 91 % 78 mg/l. Z.O.: 97 % 12 mg/l.	EN12566-3 + A2 (2013)
Zużycie energii elektrycznej	0.0 kWh/dzień	EN12566-3 + A2 (2013)

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych zostaje wydana zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w punkcie 4.

W imieniu producenta podpisał:

Ellange, 10.03.2017

BIOROCK S.à.r.l.

Gerrit SMIT

