

# Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych



Nr 12/09/17

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego	Nadbudowy cylindryczne SL-REHR 250, 500, 750
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego	SL-REHR
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania	Nadbudowa studzienki
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu	GRAF POLSKA Sp. z o. o. ul. Unii Europejskiej 26; 96-100 Skierniewice Miejsce produkcji SOTRALENTZ Packaging S.A.S 3 rue de Bettwiller 67-320 Drulingrn
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony	-
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	System 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna Krajowa ocena techniczna Jednostka oceny technicznej/ Krajowa jednostka oceny technicznej	APROBATA TECHNICZNA IOŚ AT/2015-08-0003/A7 Instytut Ochrony Środowiska w Warszawie

## 8. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Materiał	PEHD	
Konstrukcja	monolityczna	
Wymiary	Fi 300; wysokość: 250; 500; 750 mm	
Waga	1,25; 2,0; 2,85 kg	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

Jolanta Sych

Skierniewice 21.09.2017