



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr PZP /2017



- Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:**
Zbiorniki kanalizacyjne „SOLIDKAN” K o przekroju kołowym z prefabrykowanych elementów z polimerobetonu.
- Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:**
SOLIDKAN K- SP Klasa - Hc – mm Masa - kg
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**
Zbiorniki „SOLIDKAN” typu SP przeznaczone są do montażu w strefie obciążenia ruchem kołowym, z wyłączeniem pasa zajętego przez torowiska szerokości 4 m od toru.
Maksymalna głębokość posadowienia zbiorników poniżej poziomu terenu wynosi 10 m chyba, że projekt techniczny sieci kanalizacyjnej stanowi inaczej.
- Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:**
Brzeska Fabryka Pomp i Armatury “MEPROZET” sp. z o.o
ul. Armii Krajowej 40/42, 49-300 BRZEG
- Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela o ile został ustanowiony:**
Nie dotyczy
- Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:**
System 4
- Krajowa specyfikacja techniczna:**
Aprobata Techniczna ITB nr AT-15-7839/2016 wydana 29.12.2016 przez Instytut Techniki Budowlanej, 00-611 Warszawa, ul. Filtrowa 1
- Deklarowane właściwości użytkowe:**

**WZÓR
DOKUMENTU**

Zasadnicze charakterystyki wyrobu dla zamierzonego zastosowania	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiary zbiornika	Średnica wewnętrzna DN – mm Wysokość całkowita Hc– mm	
Wymiary otworu włazowego	Φ mm	
Gęstość objętościowa polimerobetonu	2,2 do 2,3 kg/dm ³	
Wytrzymałość na ściskanie polimerobetonu	≥90Mpa	
Wytrzymałość na rozciąganie przy zginaniu polimerobetonu	≥22Mpa	
Wytrzymałość chemiczna na agresywne media (pH)	1 do 10	
Wytrzymałość na zgniatanie komory zbiornika kN/m (klasa wytrzymałości	
Wytrzymałość pokrywy zbiornika na obciążenie pionowe	300 kN	
Wytrzymałość zainstalowanych stopni złazowych	Ugięcie ≤5 mm pod obciążeniem pionowym 2kN, ugięcie trwałe ≤1 mm. Odporność na poziomą siłę wyrrywającą 5kN	
Wodoszczelność	Brak przecieku w czasie badania, przy wewnętrznym ciśnieniu hydrostatycznym 50kPa (0,5bar)	

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

W imieniu producenta podpisał:

.....
Brzeg,2017
(miejsce i data wydania)

.....
(podpis)