

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR 005/2014

1. **Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:**
Kształtki z PP do kanalizacji zewnętrznej
2. **Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:**
Kształtki z PP do kanalizacji zewnętrznej
3. **Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**
Kształtki wykonane z polipropylenu przeznaczone są do szczelnego połączenia przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do podziemnego beczciśnieniowego odwadniania i kanalizacji pod konstrukcjami budynków i poza nimi – obszar zastosowania dla S16 – UD
4. **Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:**
Plastmetix G.S.T. Rosikoń, A. Mitka S.C. ul. Sztorcowa 21 42-525 Dąbrowa Górnicza
Zakład produkcyjny : ul. Gazowa 4, 32-700 Bochnia
5. **Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony**
nie dotyczy
6. **Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych**
system 4
7. **Krajowa specyfikacja techniczna:** nie dotyczy
- 7a. **Polska norma wyrobu:** PN-EN 1852-1:2018-02
Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do podziemnego beczciśnieniowego odwadniania i kanalizacji -- Polipropylen (PP) -- Część 1: Specyfikacje rur, kształtek i systemu
- Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji :** nie dotyczy
- 7b. **Krajowa ocena techniczna:** nie dotyczy
- Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej :** nie dotyczy
- Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu :** nie dotyczy

8. **Deklarowane właściwości użytkowe**

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane Właściwości użytkowe	Uwagi.
Skurcz wzdłużny $\leq 2\%$	Spełnia wymagania	
Masowy wskaźnik szybkości płynięcia (MFR) $\leq 1.5g/10 \text{ min}$	Spełnia wymagania	
Szczelność badana wodą 0,5 bar / 15min	Brak przecieków	
Szczelność połączeń badana powietrzem	Szczelne	
Odporność na uderzenie metodą zrzutu	Spełnia wymagania	

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

Dąbrowa Górnicza 27.03.2023 r

W imieniu producenta podpisał(a):

Współwłaściciel - Sebastian Rosikoń

