

DEKLARACJA WŁASNOŚCI UŻYTKOWYCH

DOP-100049-MEA

zgodnie z rozporządzeniem o wyrobach budowlanych
(CPR = Construction Products Regulation) 305/2011/EU

1. Typ wyrobu: Kanały odwadniające z polimerbetonu Typ M
Systemy: MEADRAIN PG 1000 / 1500 / 3000
2. Numer typu: 9-cyfrowy numer komputerowy składa się z następujących elementów: trzy początkowe cyfry np.: **010**100000 i sześć następujących po nich cyfr tworzą numer artykułu np.: 010**100000** ‘
Pierwszy ciąg cyfr: 010, 035
Następujące numery: 155595, 155597, 155600, 155602, 155604, 155690, 155691, 155694
Uzupełnienia (numer/data)
3. Zastosowanie(a): Kanały odwodnienia liniowego do gromadzenia i odprowadzania wód powierzchniowych z obszarów ruchu pieszych i/lub ruchu kołowego
4. Producent: MEA Bautechnik GmbH, Geschäftsbereich Water Management, Sudetenstraße 1, 86551 Aichach, Deutschland
5. Upoważniony przedstawiciel: Nie dotyczy
6. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 3
7. Dane jednostki prowadzącej czynności zgodnie z normą zharmonizowaną, w odniesieniu do powyższego typu wyrobu:
Notyfikowane laboratorium badawcze PÜZ BAU – spółka zajmująca się badaniem, monitorowaniem i certyfikacją wyrobów i procesów budowlanych mbH, notyfikacja numer 1794 określiła na podstawie badania typu (na podstawie próbki pobranej przez producenta) typ wyrobu i zgodność wyrobów z wymaganiami dotyczącymi nośności i odkształcenia pod obciążeniem, zgodnie z wymogami normy.
8. Dane notyfikowanej jednostki prowadzącej czynności zgodnie europejską oceną techniczną, w odniesieniu do powyższego typu wyrobu: Nie dotyczy
9. Deklarowane właściwości użytkowe wyrobu zgodnie ze zharmonizowaną normą techniczną EN 1433:2002 + AC:2004 + A1:2005

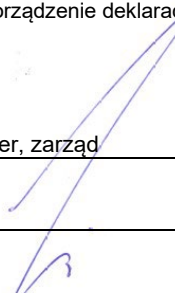
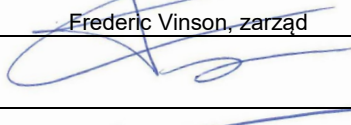
Zharmonizowana specyfikacja techniczna

Charakterystyka zasadnicza	Właściwości użytkowe	EN 1433 nr artykułu
Wodoszczelność: (połączenie elementów)	spełnia	7.5.1
Nośność:	obciążenie maksymalne: C 250 (zgodnie z pkt.4)	7.15/7.16
Odkształcenie pod obciążeniem:	nie dotyczy, ponieważ kanały nie mają pokrywy lub rusztu w rozumieniu normy EN 1433	7.15/7.16
Trwałość: (Stopnie stałości właściwości pod wpływem czynników pogodowych)	nie dotyczy, ponieważ jest konieczne dla kanałów betonowych	6

10. Prawnie wiążąca deklaracja i podpis:

Właściwości produktu, o którym mowa powyżej, jest zgodna z zadeklarowanymi właściwościami użytkowymi. Producent ponosi wyłączną odpowiedzialność za sporządzenie deklaracji właściwości użytkowych zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011.

W imieniu i za producenta podpisał:

 Hartmut Lieder, zarząd	 Frederic Vinson, zarząd
<hr/> Nazwisko i funkcja	
<hr/> Aichach, 15.04.2020 Miejscowość/Data	
Podpis	