

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

DOP-400220-MEA

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

1. Typ wyrobu: Ruszty z żeliwa, klasa obciążenia D 400
Systemy: MEA 100 / 150 / 200 / 300 CLIPFIX
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
Następujące numery: 712840, 712848, 712852, 712677, 152767, 140455, 713124, 713120, 713288, 713284, 714094, 714090
Uzupełnienia (numer/data):
3. Zastosowanie(a): Ruszty do przykrycia kanałów odwodnienia liniowego służących 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: Nie dotyczy
6. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 3
7. Jednostka notyfikowana z podaniem przeprowadzonych czynności dla ww. typu produktu zgodnie z normą zharmonizowaną: Notyfikowane laboratorium badawcze Kiwa GmbH, MPA Berlin-Brandenburg, notyfikowane pod numerem 0770 określiło na podstawie badania typu (na podstawie próbki pobranej przez producenta), typ wyrobu i zgodność wyrobów z wymaganiami dotyczącymi nośności i odkształceń pod obciążeniem, zgodnie z wymogami normy.
8. Jednostka notyfikowana z podaniem przeprowadzonych czynności dla ww. typu produktu zgodnie z europejską oceną techniczną: Nie dotyczy
9. Deklarowane właściwości użytkowe wyrobu budowlanego zgodnie ze zharmonizowaną normą techniczną EN 1433:2002 + AC:2004 + A1:2005

Zharmonizowana specyfikacja techniczna

Charakterystyka zasadnicza	Obciążenie	EN 1433	artykuł numer
Wodoszczelność: (połączenie elementów)	Nie dotyczy, ponieważ nie jest częścią korpusu kanału	7.5.1	
Nośność:	Obciążenie maksymalne: D 400 (zgodnie z pkt.4)	7.15/7.16	
Odkształcenie pod obciążeniem:	spełnia	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:

Nazwisko i funkcja

Hartmut Lieder, zarząd

Frederic Vinson, zarząd

Aichach, 09.09.2022
miejsceowość/data

podpisy