

Deklaracja Właściwości Użytkowych

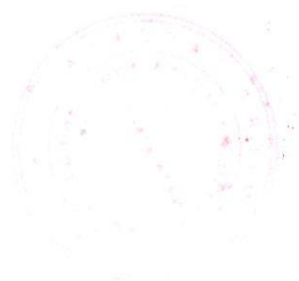
Wydanie 05.2021
Wersja nr 2

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH.

Pokrywa włazu MARMOX

- 1. Typ wyrobu:** Pokrywa włazu MARMOX
Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
- 2. Numer typu partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego zgodnie z wymogami art. 11(4):** (typ, data, nr zamówienia, patrz tabliczka i produkt)
- 3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną przewidzianą przez producenta:** Właz o dużej wytrzymałości i pokrywy ścieków (zgodnie z zamówieniem)
Patrz punkt 8
- 4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta:** Pokrywa włazu MARMOX
MARMOX, 319 El Haram St., Giza / Egipt
Tel. +20-23 58 28 534
- 5. Adres kontaktowy:** LMS Dr. Lietz Marketing Services GmbH
w stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, określone w Artykule 12(2): Wackenbergstr. 65-75
D-13156 Berlin, którego mandat obejmuje zadania
- 6. AVCP:** Near East Services
System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych (AVCP) wyrobu budowlanego określone w CPR, załącznik V: El Rihan St., Firts 6th of October, Giza Governorate

National Organisation for Potable Water and Sanitary Drainage Egypt
Administration of Testing & Industry Supervision,
Gazirat mit Oqbah, Agouza, Giza Governorate
National Research Center
- 7. Norma harmonizowana:** EN 124:2015-5



8. Zadeklarowane właściwości użytkowe

Poz.	Artykuł	Klasa	Miejsce instalacji
1	0002M01	A-15 RD 600	Obszary, z których mogą korzystać wyłącznie piesi i rowerzyści
2	0002M02	B-125 RD 600	Chodniki, obszary dla pieszych i porównywalne obszary, parkingi lub pomosty parkingowe.
3	0002M03	C-250 RD 600	Do wpustów montowanych w rejonie kanałów przykrawężnikowych dróg, które mierzone od krawężnika sięgają maksymalnie 0,2 w głąb chodnika.
4	0002M04	D-400 RD 600	Jezdnie dróg (w tym ulice dla pieszych), pobocza i parkingi, dla wszystkich typów pojazdów drogowych.
5	0004M03	D-400 RD 640	Jezdnie dróg (w tym ulice dla pieszych), pobocza i parkingi, dla wszystkich typów pojazdów drogowych.
6	0004M01	Grid-C250 BK67	Kratki włazowe montuje się w rejonie kanałów przykrawężnikowych dróg.
7	0004M02	Grid-D400 BK67	Jezdnie dróg (w tym ulice dla pieszych), pobocza i parkingi, dla wszystkich typów pojazdów drogowych

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Właściwość	Metoda pomiaru	Wartość	Jednostka
Gęstość	DIN 53472	2,4 ($\pm 5\%$)	g/cm ²
Wytrzymałość na zginanie	DIN 1164	300 ($\pm 5\%$)	kg/cm ²
Wytrzymałość na ściskanie	DIN 1164	900 ($\pm 5\%$)	kg/cm ²
Wytrzymałość na rozciąganie	DIN 53455	150 ($\pm 5\%$)	kg/cm ²
Moduł sprężystości	DIN 53457	2,5 x 10 ⁵	kg/cm ²
Twardość powierzchni	ASTM D2583 & EN59	≥ 35	
Współczynnik	VDE 0304/1	1,5 x 10 ⁻⁵ /1°C	
Absorpcja wody	DIN 53495	<0,3%	
Odporność chemiczna		Wysoka odporność	
Względy środowiskowe		Przyjazny dla środowiska	
Ognioodporność	DIN 4102	Odporny na ogień (A2)	

9. Deklaracja

Właściwości użytkowe produktu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi zadeklarowanymi w pkt 8. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych (DoP) wydawana jest na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

Podpisana w imieniu i na rzecz producent przez: inż. Osama Saleh, Dyrektor Naczelny
(podpis nieczytelny)
Uwe Lietz, GF, Kierownik
(podpis nieczytelny)

Data wydania: 1 maja 2021

Pieczętka o treści: Dr. Lietz Marketing Services GmbH, Wackenbergstr. 65-75, D-13156 Berlin, tel. 030/47 75 03 50; fax 030/4 77 11 41

Ja, niżej podpisany zaprzysiężony Tłumacz Sądowy, poświadczam zgodność i kompletność tłumaczenia okazanego mi oryginalnego dokumentu w języku angielskim.

Szczecin, dnia 22 kwietnia 2022

Kazimierz Taczała, Tłumacz Przysięgły

