



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 7/2023

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Masa chemoutwardzalna, nakładana do poziomego znakowania dróg
Masa chemoutwardzalna KONTURPLAST
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
Masa chemoutwardzalna KONTURPLAST barwy czerwonej – Typ 5 (w technologii strukturalnej lub pełnej)
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Masa chemoutwardzalna KONTURPLAST jest przeznaczona w budownictwie komunikacyjnym w zakresie: dróg publicznych, bez ograniczeń, dróg wewnętrznych, bez ograniczeń, drogowych obiektów inżynierskich, bez ograniczeń, kolejowych obiektów inżynierskich, bez ograniczeń, obiektów budowlanych kolei miejskiej „metra”, bez ograniczeń, lotnisk cywilnych, z ograniczeniami do: a) nawierzchni wydzielonych miejsc postoju, b) oznakowania poziomego; do wykonywania grubowarstwowych poziomych oznakowań dróg. Masa KONTURPLAST przeznaczona jest do wykonywania wszystkich rodzajów poziomych oznakowań dróg, placów, parkingów, lotnisk z warstwą ścieralną asfaltową i betonową. Masa KONTURPLAST może być stosowana do wykonywania oznakowań poziomych na drogach miejskich i zamiejskich.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
KON-TUR sp. z o.o. sp. k.
Woskrzenice Duże 132, 21-500 Biała Podlaska
Miejsce produkcji:
Woskrzenice Duże 132, 21-500 Biała Podlaska
5. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 1
6. Krajowa specyfikacja techniczna:
KRAJOWA OCENA TECHNICZNA Nr IBDIM – KOT-2021/0642 wydanie 2
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej:
Instytut Badawczy Dróg i Mostów, ul. Instytutowa 1, 03-302 Warszawa
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu²⁾:
Instytut Badawczy Dróg i Mostów - AC 052
Krajowy Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych KCSWU nr 052-UWB-079/1

KON-TUR Sp. z o. o. Sp. K

Adres: Woskrzenice Duże 132, 21-500 Biała Podlaska
Tel.: 83 341 43 54; 83 341 16 60, Fax: 83 341 54 89
http://www.kontur.info.pl; e-mail: kontur@kontur.info.pl



7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Oznaczenie typu wyrobu budowlanego	Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Właściwości użytkowe wyrażone w poziomach, klasach lub w sposób opisowy ¹⁾
KONTURPLAST barwy czerwonej – Typ 5 Oznakowanie wykonane w technologii pełnej lub strukturalnej przy użyciu masy chemoutwardzalnej KONTURPLAST barwy czerwonej bez posypu kulkami szklanymi	Widzialność w dzień	Współczynnik luminancji w świetle rozproszonym Qd $\geq 70 \text{ mcd} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{lx}^{-1}$
		Współczynnik luminancji β $\geq 0,1$
		Współrzędne chromatyczności x,y ²⁾ : spełnia, w polu barwy czerwonej, zgodnie z Tablicą 1
	Odporność na poślizg	Wskaźnik szorstkości SRT ≥ 60

¹⁾Właściwości użytkowe zostały określone na odcinku drogowym (ulica w m. Kraków), po ok. 12 miesiącach testowania

²⁾Dotyczy oznakowania gładkiego

Tablica 1

Punkt narożny nr		1	2	3	4
Oznakowanie czerwone	x	0,440	0,630	0,630	0,440
	y	0,315	0,315	0,350	0,350

8. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w punkcie 7 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

**KOMPLEMENTARIUSZ
KON-TUR Sp. z o. o.
PREZESZARZĄDU**

Jacek Czarniecki

Woskrzenice Duże, 14.08.2023