

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



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 4/2023

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
**Farba rozpuszczalnikowa do poziomego znakowania dróg o nazwie handlowej
Farba rozpuszczalnikowa KONTUR**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego¹):
KONTUR barwy niebieskiej – Typ 4
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Farba KONTUR koloru niebieskiego jest przeznaczona do wykonywania niektórych oznakowań poziomych takich jak; przejścia dla pieszych, ścieżki rowerowe i specjalne oznakowania w strefach powolnego ruchu pojazdów i pieszych oraz do wykonywania oznakowań tymczasowych.
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-2021/0640 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-078/1

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	
KONTUR barwy niebieskiej - Typ 4 ¹⁾ (Oznakowanie wykonane w technologii pełnej przy użyciu farby rozpuszczalnikowej KONTUR barwy niebieskiej w ilości 560 g/m ²)	Widzialność w dzień	Współczynnik luminancji w świetle rozproszonym Qd	Qd ≥ 70 mcd*m ⁻² *lx ⁻¹
		Współczynnik luminancji β	≥ 0,05
		Współrzędne chromatyczności x,y:	spełnia, w polu barwy (Tablica 1)
	Odporność na poślizg	Wskaźnik szorstkości SRT	S2 (≥50)

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

Tablica 1

Punkt narożny nr		1	2	3	4
Oznakowanie niebieskie	x	0,078	0,200	0,240	0,137
	y	0,171	0,255	0,210	0,038

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:
Jacek Czarnecki – Prezes Zarządu

KOMPLEMENTARIUSZ
KON-TUR Sp. z o. o.
PREZES ZARZĄDU

Jacek Czarnecki

Woskrzenice Duże, 01.08.2023