

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



DECLARAȚIA DE IMPLEMENTARE Nr. 1/2023

1. Denumire comercială:

Vopsea KONTUR pe baza de solvent pentru marcaj rutier orizontal

2. Tip:

Vopseaua KONTUR cu solvent, albă pentru utilizare cu granule microscopice de sticlă STEKLOSFERA 600-125

3. Destinație:

Vopseaua KONTUR este destinată utilizării pe drumurile publice fără restricții, drumuri interioare fără restricții, dotări de inginerie rutieră, fără restricții, dotări de inginerie feroviară, fără restricții, instalații de cale ferată urbană „subterană”, fără restricții, aeroporturi civile, sub rezerva: a) suprafața locurilor de parcare b) marcaje rutiere; pentru realizarea marcajelor rutiere orizontale în strat subțire. Vopseaua KONTUR este destinată realizării tuturor tipurilor de marcaje rutiere orizontale, piețe, parcuri, aeroporturi cu strat de uzură din asfalt-beton.

4. Denumirea și adresa producătorului:

KON-TUR sp. z o. o. sp. k.
Woskrzenice Duże 132, 21-500 Biała Podlaska
Întreprinderea de producție:
Woskrzenice Duże 132, 21-500 Biała Podlaska

5. Sistem național utilizat pentru evaluarea și verificarea constanței performanței:

Sistemul 1

6. Specificații tehnice naționale:

IBDIM - KOT-2021/0640 ediția 2

Unitatea de Evaluare Tehnică, număr de acreditare, număr de certificat:

Institutul de Cercetări Drumuri și Poduri, ul. Instytutowa 1, 03-302

Warszawa

Institutul de Cercetare a Drumurilor și Podurilor - AC 052

Certificatul național de constanță a performanței 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



Pagina 1 din 2

NIP 537-20-99-859; RE-GON 030302663

Tribunalul Districtual din Lublin; Secția a VI-a Comercială a Registrului Tribunalului Național - KRS 0001012251

7. Proprietăți de performanță declarate:

Tip produs de construcție	Caracteristicile de performanță ale produselor de construcție pentru utilizarea prevăzută		Proprietăți de performanță	Metoda de testare
Vopsea KONTUR de culoare albă + microgranule de sticlă de tip dropon STEKLOSFERA 600-125¹⁾ (Marcaje rutiere realizate folosind metoda liniei complete cu utilizarea solventului KONTUR, de culoare albă, greutate 560 g/m ² cu microgranule de sticlă STEKLOSFERA 600-125 în cantitate de 330 g/m ²)	Vizibilitate noaptea	Coeficientul de luminanță reflectorizantă (RL) pentru marcajele rutiere albe	R4 ($\geq 200 \text{ mcd} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{lx}^{-1}$)	EN 1436+A1:2008
	Vizibilitatea pe timp de zi	Coeficient de luminanță cu iluminare difuză Qd pentru marcajele rutiere albe	Q3 ($\geq 130 \text{ mcd} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{lx}^{-1}$)	EN 1436+A1:2008
		Factorul de luminanță ⁽³⁾	B2 (8,3)	EN 1436+A1:2008
		Coordonatele cromatice x, y:	Pass	EN 1436:2018-02
	Anti-alunecare	SRT	S1 ($\geq 45 \text{ SRT}$)	EN 1436:2018-02

¹⁾ Rezultatele de performanță au fost verificate în timpul testelor rutiere pe DK91 la 12 luni după aplicarea vopselei albe

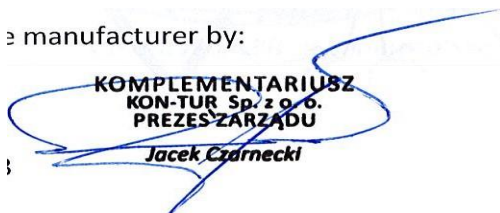
Tabelul 1. Coordonatele de cromaticitate înainte și după expunerea la radiații UV

Punctul de unghi nr		1	2	3	4
Marcaj alb	x	0,355	0,305	0,285	0,335
	y	0,355	0,305	0,325	0,375

8. Proprietățile utilitare ale produsului specificate la pct. 1 și 2 sunt în concordanță cu proprietățile declarate la pct. 7. Această declarație de performanță este emisă sub responsabilitatea exclusivă a producătorului indicat la pct. 4.

Semnat în numele producătorului:

☺ manufacturer by:



**KOMPLEMENTARIUSZ
KON-TUR Sp. z o.o.
PREZES ZARZĄDU**
Jacek Czárnecki

Woskrzenice Duże, 01.08.2023

Pagina 2 din 2

NIP 537-20-99-859; RE-GON 030302663

Tribunalul Districtual din Lublin; Secția a VI-a Comercială a Registrului Tribunalului Național - KRS 0001012251