



COMPANY LIMITED
"RĪGAS LAKU UN KRĀSU RŪPNĪCA"

VAT Nr.40003284444; Daugavgrīvas street 63/65, Rīga, LV-1007
Tel:+371 67458776, fax: +371 67458931, e-pasts: info@rilak.lv
N/k LV23HABA0019308047593 "Swedbank" AS", kods HABALV22



EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 45

1. Unikalus produkto tipo identifikavimo kodas: **Kelių ženklavimo dažai RD-2**
2. Tipo, partijos ar serijos ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą: **Kelių ženklavimo dažai RD-2**
3. Statybos produktui taikoma techninė specifikacija: **TP-205-002**
4. Produkto naudojimo paskirtis: Dažai skirti asfaltuotų ir betoninių kelių paviršiaus ženklavimui.
5. Gamintojo pavadinimas ir adresas: SIA „Rīgas laku un krāsu rūpnīca“, Daugavgrīvas iela 63/65, Rīga, LV-100, Latvija
6. Įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai nustatyti Lietuvos Respublikos statybos įstatymo 18 straipsnio 15 dalyje, pavadinimas ir adresas: **netaikoma**
7. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema: **4+**.
8. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju: **Netaikytina**
9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės: -
10. **1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacines savybes atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.**

Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 5 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Gamintojo vardu pasirašė:
Technikos skyriaus vadovė




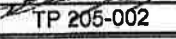
T. Patenko

2024.04.09. Rīga, Latvija

Forma Z4-4

SIA "RĪGAS LAKU UN KRĀSU RŪPNĪCA"

DOKUMENTS	TEHNISKIE PARAMETRI	Ceļu marķēšanas krāsas RD-2, RD-2R		TP 205-002
-----------	------------------------	------------------------------------	--	------------

APSTIPRINĀTS	Ražošanas direktore	J. Pandere		30.06.22	
SASKAŅOTS	TEKL vadītāja	I. Berežnaja		30.06.22	
SASKAŅOTS	TC vadītājs	S. Grigorevs		30.06.22	
SASTĀDĪTS	TD vadītāja	T. Patenko		30.06.22	
		Nomaiņa	TP 205-002	Versija	09.06.20

Nr	PARAMETRA NOSAUKUMS	PARAMETRA VĒRTĪBA		PĀRBAUDES METODE
		RD-2	RD-2R	
1	Produkta izskats	Viendabīgs šķidrums		LM 01
2	Pārklājuma izskats	Viendabīga matēta gluda virsma bez mehāniskiem ieslēgumiem.		LM 01
3	Nosacītā viskozitāte (20±0,5) °C temperatūrā, s		30 - 50	LM 04 ar viskozimetru VZ-246, ø 6mm ar viskozimetru VZ-246, ø 4mm
	<i>dzeltena</i>			
	<i>balta</i>	25 - 40		
	<i>zila, zaļa, sarkana</i>	25- 40		
4	Bīdums (20±0,5) °C temperatūrā, g/ml - (B)*			LM 38
	<i>sarkana, melna</i>	1,60 ± 0,05		
	<i>zaļa, zila</i>	1,65 ± 0,05		
	<i>balta</i>	1,70 ± 0,05		
5	Negaisīgo vielu masas daļa, %- (A)*			LM 05 (105±2) °C temperatūrā
	<i>melna</i>	70,0 ± 2,0		
	<i>zila, zaļa, sarkana</i>	72,0 ± 3,0		
	<i>balta</i>	74,0 ± 2,0		
6	Sabiezuma pakāpe, µm, ne vairāk par	50		LM 20
	<i>dzeltena</i>	40		
7	Žūšanas laiks līdz 3.pakāpei (20±2) °C temperatūrā, min, ne vairāk par			LM 07
	a) 0,25 mm biezumam			
	<i>zila, melna</i>	20		
	<i>balta, zaļa, sarkana</i>	25		
	<i>dzeltena</i>	30		
	b) 0,5 mm biezumam			
	<i>balta, zila, zaļa, sarkana, melna</i>	40		
	<i>dzeltena</i>	50		
8	Pārklājuma elastība liecot, mm, ne vairāk par	15		LM 19 pēc 2 h
9	Aprēķinātais GOS saturs pēc izgatavošanas, g/l, ne vairāk	475		LM 87*
	<i>dzeltena</i>	485		

Piezīmes: Parametru 2 un 7 noteikšanai krāsu uzklāj uz stikla plāksnītes ar aplikatoru vienā kārtā. Parametru 8 noteikšanai krāsu uzklāj uz skārda plāksnītes (150x70 mm) ar aplikatoru (0,3 mm) vienā kārtā. Pēc 2 h.

*** Formula GOS satura aprēķinam: $(100-A) \times B \times 10$.**

Papildinformācija:

- FASEJUMS: 4 kg, 30 kg. Pieļaujami citi fasējuma veidi.
- UZGLABĀŠANAS NOTEIKUMI: Glabāt blīvi noslēgtā tarā, izvairīties no tiešu saules staru iedarbības.
- GARANTIJAS TERMIŅŠ: 24 mēneši.