



CertMatCon

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

13 C001297-20

Data emiterii: 14 februarie 2020

Valabil pînă la: 30 octombrie 2020

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

CERTMATCON mun. Chişinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001,
e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Vopsea acrilică pentru marcarea rutieră orizontală, tip: DPR Normal, DPR City,
cu capacitatea de 1,0 kg; 3,5 kg și 25,0 kg, marca comercială "DEKO professional"*.
Contract nr. 21/28.01.2015 cu AO "Оргaхим", Bulgaria.

Codul NCM 3208

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE STABILITE ÎN :

RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2; SM GOST R 52575:2011 pct. 3.1.2, pct. 5.1.4 tab. 4, 5.1.5 tab. 5, 5.1.6 tab. 6,
pct. 5.1.7 tab. 7, 5.1.8, 5.1.9, tab. 8, 5.5, 5.6.

PRODUCĂTOR

AO "Оргaхим", Bulgaria.

Codul țării BG

SOLICITANT

"CATRANIS-COM" SRL,
str. M. Costin, 7, of.112, mun. Chişinău, Republica Moldova.

Codul IDNO 1003600009504

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 433 din 28.10.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chişinău, str. Uzinelor,
4/2, etaj 4, of. 4, MD-2023; Raport de încercări Nr. 016/11 din 03.10.2019, eliberat de LÎ al CEM
"EXMOBILA" SRL, mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, MD-2023, certificat de acreditare Nr. LÎ-098, valabil pînă
la 20.07.2020, eliberat de CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr. 296 din 25.10.2019, Nr. 25 din
11.02.2020, eliberate de LÎ al "ASCHIM CI" S.R.L., mun. Chişinău, or. Durlești, str. T. Vladimirescu, 70,
certificat de acreditare Nr. LÎ-014, valabil pînă la 19.10.2021.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 3+. Domeniu nereglementat. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație
în limba de stat la fiecare unitate/ambalaj de produs conform legislației în vigoare.

Contract de prestări servicii Nr. 137/2019 din 09.09.2019.

*Amendament la certificatul de conformitate Nr. 001190 din 30.10.2019.

Seria V № 000193




Conducătorul OC

PUHA Ion

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
OC „CERTMATCON“, informații pe www.certmatcon.md

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației



2003-MD, mun. Chişinău, or. Durleşti str. T. Vladimirescu, 70 fax/tel (022) 74 22 61 e-mail: labaschim@mail.ru	Laboratorul de încercări al SRL „ASCHIM CI”	Cod:ФПИ-7.8-1	
	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 25 din 11.02.2020	Ediția: 2	
Data: 13.11.19			
Pagina 1 din 2			

Pentru încercări au fost prezentate eșantioanele:

Vopsea acrilică pentru marcarea rutieră, culoare galbenă, m. c. „DEKO professional”

în baza cererii №25 din 03.02.2020, eșantioanele sunt prelevate de SRL „Catranis-Com”

Producătorul: АО „Орґахим”, Bulgaria

Solicitantul: SRL „Catranis-Com”, str. M. Costin, 7, ap.112, mun. Chişinău, Moldova

Data primirii eșantioanelor: 03.02.2020

Cantitatea:

Încercările s-au început: 03.02.2020

1 ambalaj x 1,0 kg

Încercările s-au finalizat: 11.02.2020

Locul efectuării încercărilor: LÎ SRL „Aschim CI”

Scopul încercării: **de control**

conform programului de încercări al OC „CertMatCon” și SM GOST R 52575:2011 „Drumuri pentru automobile, de uz general. Materiale pentru marcaje rutiere. Cerințe tehnice”

1. Denumirea documentului normativ ce determină cerințele pentru producție și metode de încercări:

SM GOST R 52575:2011 „Drumuri pentru automobile, de uz general. Materiale pentru marcaje rutiere. Cerințe tehnice” (anulat),

SM EN ISO 3251:2014 „Lacuri, vopsele și materiale plastice. Determinarea conținutului de substanțe nevolatile”,

SM EN ISO 2812-2:2019 „Vopsele și lacuri. Determinarea rezistenței la lichide. Partea 2: Metoda prin imersiune”,

SM EN ISO 1524:2016 „Vopsele, lacuri și cerneluri tipografice. Determinarea finității de dispersie”,

GOST 19007-73 „ЛКМ. Методы определения времени и степени высыхания” (anulat),

GOST 8420-74 „ЛКМ. Методы определения условной вязкости” (anulat),

GOST 15140-78 „ЛКМ. Методы определения адгезии”(anulat)


2. Condițiile de executare a încercărilor: temperatura aerului (20±2)°C , umiditatea (65±5)%

3. Caracteristica eșantionului:

Eșantionul a fost prezentat în cutie metalică, 1,0 kg

Data fabricării: 28.01.2020. Termen de valabilitate- 12 luni

4. Rezultatele încercărilor prezentate în tabel – pagina 2 a raportului

2003-MD, mun. Chişinău, or. Durleşti str. T. Vladimirescu, 70 fax/tel (022) 74 22 61 e-mail: labaschim@mail.ru	Laboratorul de încercări al SRL „ASCHIM CI”	Cod:ФПИ-7.8-1	 MOLDAC REPUBLICA MOLDOVA SM EN ISO/IEC 17025:2018 LÎ-014
	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 25 din 11.02.2020	Ediția: 2	
Data: 13.11.19			
Pagina 2 din 2			

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Tabelul

Denumirea încercărilor și (sau) a caracteristicilor (parametrilor)	Valori conform SM GOST R 52575:2011 Cap. 5	Indicile DN pentru metodele de încercări	Valori efective
			Vopsea acrilică pentru marcarea rutieră, culoare galbenă, m. c. „DEKO professional”
1	2	4	5
Aspectul exterior al acoperirii	pct. 3.1.2 Aspectul exterior al acoperirii trebuie să fie tare, netransparentă, conform DN producătorului	Vizual	Aspectul exterior al acoperirii este tare, netransparentă. Culoarea- galben
Viscozitatea convențională, s	P. 5.1.4, tabl.4 min 200	GOST 8420-74 și SM GOST R 52576-2011, p. 4.6	Nu curge
Gradul de remărunțire, μm	P. 5.1.5, tabl.5 max 50	SM EN ISO 1524:2016 și SM GOST R 52576-2011, p. 4.9	10,00±0,32
Fracția masică a substanțelor nevolatile, %	P. 5.1.6, tabl.6 min 80	SM EN ISO 3251:2014 și SM GOST R 52576-2011, p. 4.7	81,92±0,32
Timpul de uscare pînă la gradul 3, minute	P. 5.1.7, tabl.7 max 15	GOST 19007-73 și SM GOST R 52576-2011, p. 4.4	9,00±0,60
Rezistența acoperirii la acțiunea statică a lichizelor, h - a soluției de 3% NaCl la temperatura (0±2) °C - a soluției concentrată NaCl la temperatura (0±2) °C - a apei la temperatura (20±2) °C - a soluției de 10% NaOH la temperatura (20±2) °C	P. 5.1.8 min 48 min 48 min 48 min 48	SM EN ISO 2812-2:2019 și SM GOST R 52576-2011, p. 4.5	Acoperirea este rezistentă la acțiunea statică a lichizelor. 49 49 49 49
Adeziunea, puncte	P. 5.1.9, tab. 8 max 3	GOST 15140-78 și SM GOST R 52576-2011, pct 4.8	3

Semnăturile: Șeful laboratorului LÎ SRL „Aschim CI” _____ N. Varzari
(semnătura)

Executant tehnic _____ D. Morozova
(semnătura)

Rezultatele încercărilor se referă doar la eșantioanele supuse încercărilor.

Prezentul raport nu poate fi reprodus total sau parțial fără autorizarea scrisă a laboratorului de încercări al SRL „Aschim CI”.

La solicitarea clientului LÎ SRL „Aschim CI” poate să demonstreze incertitudinea de măsurare estimată (nivel de încredere de P = 95 %, factor de acoperire k=2).