



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **13 C002236-23**

Data emiterii: 10 mai 2023 Valabil pînă la: 09 mai 2024

**CertMatCon**

## ORGANISMUL DE CERTIFICARE

CERTMATCON mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001,  
e-mail: [office@certmatcon.md](mailto:office@certmatcon.md), [WWW.CERTMATCON.MD](http://WWW.CERTMATCON.MD).

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

Emailuri, vopsele, grunduri dispersive în apă, marca comercială "Rolax",  
conform Anexei - 8 poziții.

Codul NCM  
3209

## SÎNT CONFORME CU CERINȚELE STABILITE ÎN :

SM GOST R 52020:2003 pct.5.3.1 tab.1 (ind. 2, 3, 4, 5, 6, 7), pct. 5.4, 5.5, 10;  
RNI 06-5.3.35:2001 pct.2.2.

## PRODUCĂTOR

Фабрика лаков и красок "Ролакс" (ЧППФ "Эмаль"), Ucraina.

Codul țării  
UA

## SOLICITANT

"POVLADAR" S.R.L., str. Sofia, 31, mun. Bălți, Republica Moldova.

Codul IDNO  
1008602005457

## CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de evaluare final Nr. 208 din 10.05.2023, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău,  
str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4., MD 2023; Rapoartelor de încercări Nr.44/1 din 10.05.2023,  
eliberate de LÎ al SRL "Aschim CÎ", mun. Chișinău, or. Durlești, str. T. Vladimirescu, 70, MD 2003;  
Raportului de încercări Nr.217/4 din 03.05.2023, eliberat de Centrul de Încercări, Expertiză și Cercetare  
(CÎEC) din Cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Feredeului, 12, MD 2005, certificat de  
acreditare Nr. LÎ-101 din 12.07.2021 valabil pînă la 11.07.2025, eliberat de CNA "MOLDAC".

## INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema 2, conform SM SR EN ISO/CEI 17067:2014. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu  
informație în limba de stat la fiecare ambalaj/unitate de produs conform legislației în vigoare. Domeniul  
nereglementat. Certificare benevolă. Contract de prestări servicii Nr.118/2023 din 27.04.10.2023.

Seria V № 003551



Conducătorul OC

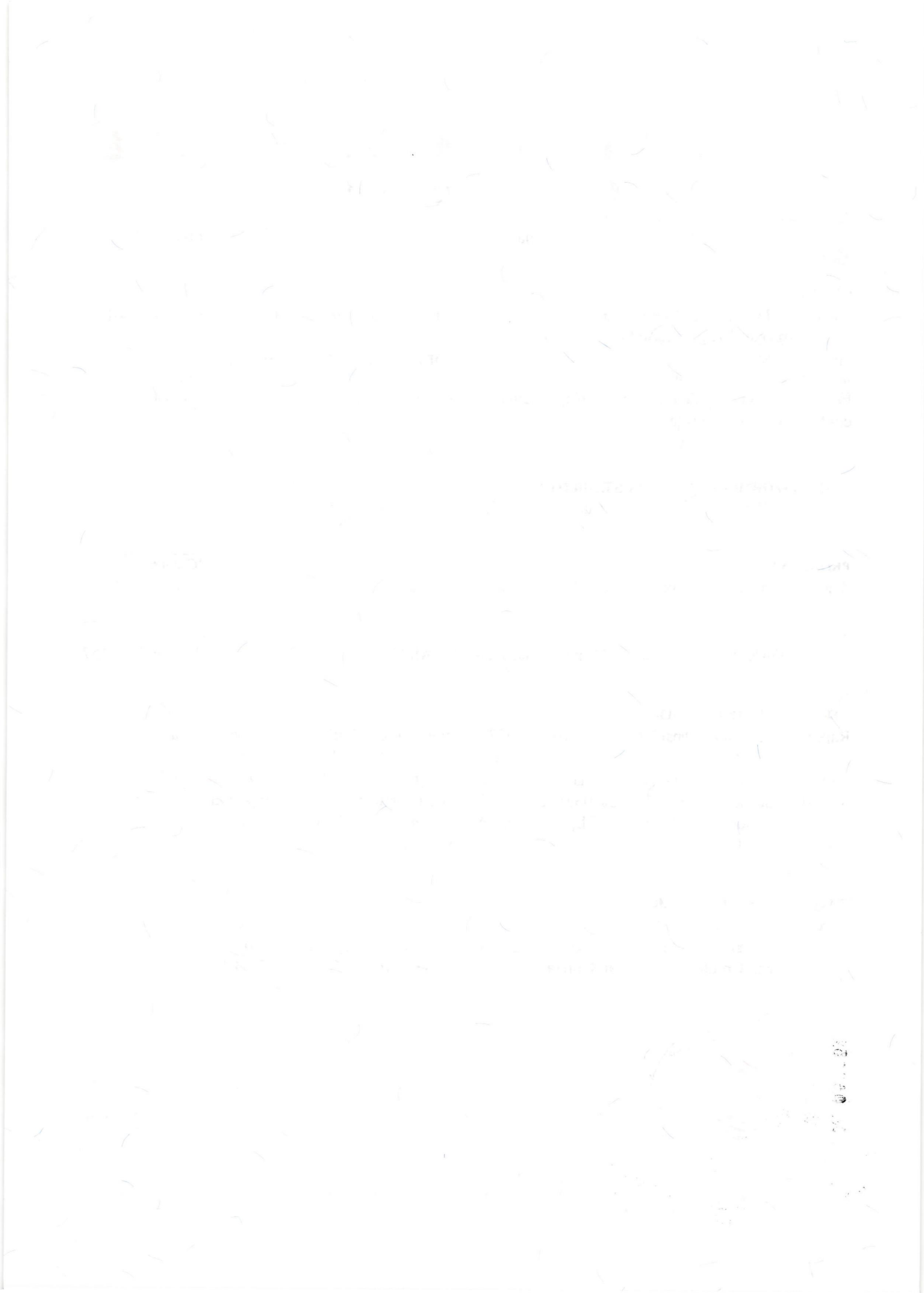
PUHA Ion

**În atenția antreprenorilor și organelor de control!**  
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de  
OC „CERTMATCON“, informații pe [www.certmatcon.md](http://www.certmatcon.md)

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației









**Anexă**

Fila 1 File 1

la certificatul de conformitate  
Nr. 13 C002236-23

din:

10 mai 2023

Lista produselor concrete  
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Tip produs	Capacitate ambalaj
1	Email pe bază de apă "RADIATOR"	0.75 L.
2	Email pe bază de apă "Acrylic"	0.75 L.
3	Agualack acrilic	1.0, 3.0 L.
4	Vopsea dispersivă în mediu apos pentru tavane și pardoseli "ACRYL TEKS"	1.4, 4.2, 7.0, 14 kg
5	Vopsea dispersivă în mediu apos "MATT LATEX"	1.4, 4.2, 7.0, 14.0 kg
6	Vopsea dispersivă în mediu apos pentru "FASADE"	1.4, 4.2, 7.0, 14.0 kg
7	Grund Acryl cu penetrare profundă	1.0, 1.5, 5.0 L.
8	Baît pe bază de apă "IMPREGANT"	1.0, 3.0 L.

Seria A № 001040



Conducătorul OC

PUHA Io



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON“



**CertMatCon**

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

**13 C002237-23**

Data emiterii: 10 mai 2023

Valabil pînă la: 09 mai 2024

## ORGANISMUL DE CERTIFICARE

**CERTMATCON** mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001, e-mail: [office@certmatcon.md](mailto:office@certmatcon.md), [WWW.CERTMATCON.MD](http://WWW.CERTMATCON.MD).

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:**

### DENUMIREA / DESCRIEREA

Emailuri, grunduri și lacuri alchidice, marca comercială "Rolax", conform Anexei - 8 poziții.

Codul NCM  
3208

### SÎNT CONFORME CU CERINȚELE STABILITE ÎN :

SM GOST R 51691:2011 pct.3.3 tab.1 (ind. 1, 2, 3, 4, 6), pct.5.5 tab.3 (ind.1-5), pct. 5.3, 5.4, 9; RNI 06-5.3.35:2001 pct.2.2.

### PRODUCĂTOR

Фабрика лаков и красок "Ролакс" (ЧППФ "Эмаль"), Ucraina.

Codul țării  
UA

### SOLICITANT

"POVLADAR" S.R.L., str. Sofia, 31, mun. Bălți, Republica Moldova.

Codul IDNO  
1008602005457

### CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de evaluare final Nr.208 din 10.05.2023, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4., MD 2023; Rapoartelor de încercări Nr.44/2 din 10.05.2023, eliberate de LÎ al SRL "Aschim CÎ", mun. Chișinău, or. Durlești, str. T. Vladimirescu, 70, MD 2003; Raportului de încercări Nr.217/4 din 03.05.2023, eliberat de Centrul de Încercări, Expertiză și Cercetare (CÎEC) din Cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Feredeului, 12, MD 2005, certificat de acreditare Nr. LÎ-101 din 12.07.2021 valabil pînă la 11.07.2025, eliberat de CNA "MOLDAC"..

### INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema 2, conform SM SR EN ISO/CEI 17067:2014. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/unitate de produs conform legislației în vigoare. Domeniul nereglementat. Certificare benevolă. Contract de prestări servicii Nr.118/2023 din 27.04.10.2023.

Seria V № 003552



Producătorul OC

PUHA Ion

**În atenția antreprenorilor și organelor de control!**  
Toate certificatele de conformitate se legalizează în modul stabilit de OC „CERTMATCON“, informații pe [www.certmatcon.md](http://www.certmatcon.md)  
Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației





**Anexă**

Fila 1 File 1

la certificatul de conformitate  
Nr. 13 C002237-23 din:

10 mai 2023

Lista produselor concrete  
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Tip produs	Capacitate ambalaj
1	Email alchidic PF-115	0.9, 2.8 kg.
2	Grund alchidic	0.9, 2.8 kg.
3	Grund email pe rugină 3 în 1	0.75, 2.0 L.
4	Email alchidic PF-266	0.9, 2.8 kg.
5	Email cu efect de ciocan "Hammer Paint"	0.75, 2.0 L.
6	Lac yacht alchidic	0.75, 2.0 L.
7	Lac alchidic LAZUR	0.75 L.
8	Lac alchidic PF-170	0.8, 2.5 L.

Seria A № 001041



Conducătorul OC

PUHA Ion



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate



**Raport de încercări**  
**Nr. 217/4 din 03.05.2023**

Agentul economic	"POVLADAR" S.R.L. mun. Bălți, str. Sofia, 31, Republica Moldova
Solicitant	OC "CertMatCon" S.R.L.
Denumirea produsului	Email alchidic pentru interior/exterior PF-115, marca comercială "ROLAX"
Producător	Фабрика лаков и красок "РОЛАКС" ЧППФ "Эмаль", Ucraina
Documente de însoțire	Cererea Nr. 217 din 02.05.2023, act de eșantionare Nr. 208 din 02.05.2023 la OC CertMatCon S.R.L.
Prezentat de către	Maria Guțu - expert OC CertMatCon S.R.L.
Cantitatea/masa probei	1,0 kg
Numărul de laborator al probei	217-4
Data receptiei	02.05.2023
Data încercărilor	03.05.2023
Documentul normativ-metoda de încercări	GOST 30108-94 pct. 4.2 (anulat)
Documentul normativ-cerința tehnică	RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2
Scopul încercărilor	Certificare
Condițiile de încercare	U= 63%, T= 19,4 C°
Echipamentele folosite pentru încercări	Complex spectrometric, tip MKC AT 1315, nr. 15266 (CE- nr. MD 10 3.1-003/2023 din 03.04.2023) Cântar de laborator, tip BSN-1.5D1.3, nr. 14112104S2135 (CE- nr. AS-CEFN-15/1 107 din 14.03.2023)

**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR**

Radionuclizii	DN - metoda de încercări GOST 30108-94	DN - cerința tehnică RNI 06-5.3.35:2001	Valoarea admisibilă	Valoarea reală	Incertitudinea extinsă
RA-226 Bq/kg	pct. 4.2	pct. 2.2	-	0.00	1.89
TH-232 Bq/kg			-	1.16	2.49
K-40 Bq/kg			-	0.00	231
A <sub>eff</sub> Bq/kg			≤300	1.51	21.0

**Declarație de conformitate:**

- Notă:** 1. Raportul de încercări e valabil numai pentru proba efectuată.  
2. Reproducerea raportului de încercări nu se permite fără acordul laboratorului.  
3. Rezultatele se eliberează cu incertitudinea extinsă: k = 2; P = 95%.

Executor încercări

Șef CIEC



**Chirilov Aliona**

/nume, prenume/

/semnătura/

**Rotari Anatolie**

/nume, prenume/

/semnătura/



**AVIZ SANITAR**  
**PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. P-17192/2023**  
*Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов*  
**din/от 12 mai 2023**

**Prin prezentul aviz sanitar se confirmă că producerea, importul, utilizarea și desfacerea produselor / echipamentelor**  
*Настоящим санитарным заключением подтверждается что производство, ввоз, использование и реализация продукции / оборудования*  
Materiale utilizate în lucrări de construcții – emailuri, vopsele, grunduri și lacuri

sunt conforme Regulamentului (lor) sanitar (e) / соответствуют санитарному (ым) регламенту (ам) (se va indica denumirea completă a Regulamentului (lor) sanitar (e) / указать полное наименование санитарного (ых) регламента (ов))  
Reglementărilor tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produsele pentru construcții aprobate prin HG 913/2016

**Organizația-producătoare/importatoare, țara de origine** / организация произв./импортер, страна происхождения  
Фабрика лаков и красок "РОЛАКС" (ЧППФ "Эмаль"), Ucraina

**Destinatarul avizului sanitar** / получатель санитарного заключения  
S.R.L. POVLADAR, Republica Moldova, mun. Bălți, str. Sofia, 31

**Temei pentru recunoașterea conformității produselor Regulamentului (lor) sanitar (e) menționat (e) a servit** /  
*Основанием для признания продукции указанному (ым) санитарному (ым) регламенту (ам) послужило*  
Demers, contract nr.EXP 0123 din 19.01.2023, invoice nr.001 din 12.04.2023, raport de încercări, aviz sanitar al MS al Ucrainei, rapoarte a încercărilor de laborator nr.51007803-51007804 din 05/04.05.2023  
(a enumera documentele de însoțire, buletinele de analiză / перечислить сопроводительные док., протоколы исслед.)

**Caracteristica sanitară a produselor** / санитарная характеристика продукции:  
**Parametrii (factorii)** / показатели (факторы) **Normativul sanitar** / санитарный норматив  
conform rapoartelor încercărilor de laborator nr.51007803-51007804 din 05/04.05.2023

**Domeniu de utilizare** / Область применения:  
lucrări de construcție, finisare

**Condițiile necesare de utilizare, depozitare, transportare, măsurile de securitate** / Необходимые условия использования, хранения, транспортировки, меры безопасности:  
plasarea pe piață în condițiile respectării legislației în vigoare în Republica Moldova

AVIZUL SANITAR este valabil pînă la / Санитарное заключение действительно до: 31.05.2024

DIRECTORUL AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ

Nicolae Jelamschi

Digitally signed by Jelamschi Nicolae  
Date: 2023.05.12 12:45:57 EEST  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova





2003-MD, mun. Chişinău, or. Durleşti str. T. Vladimirescu, 70 fax/tel (022) 74 22 61 e-mail: labaschim@mail.ru	<b>Laboratorul de încercări al SRL „ASCHIM CI”</b>	Cod:ФПИИ-7.8-1
	<b>RAPORT DE ÎNCERCĂRI</b>	Ediția: 2
	<b>Nr. 44/2 din 10.05.2023</b>	Data: 13.11.19
		Pagina 2 din 2

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

**Tabelul**

Denumirea încercărilor și (sau) a caracteristicilor (parametrilor)	Valori conform SM GOST R 51691:2011 pct. 5	Indicile DN pentru metodele de încercări	Valori efective
			Email alchidic pentru interior/exterior PF-115, marca comercială „Rolax”
1	2	3	4
Viscozitatea convențională la temperatura (20,0±0,5)°C după VZ-246, s	SM GOST R 51691:2011 p.5.3, tab.1, ind.1 și DN pentru anumită marcă de email	GOST 8420-74	164,33 ± 1,77
Fracția masică a substanțelor nevolatile, %	SM GOST R 51691:2011 p.5.3, tab.1, ind.2 și DN pentru anumită marcă de email	SM EN ISO 3251:2014	74,05 ± 0,34
Timpul de uscare pînă la gradul 3 la temperatura (20,0±2)°C, h	SM GOST R 51691:2011 p.5.3, tab.1, ind.3 și DN pentru anumită marcă de email	GOST 19007-73	8,0 ± 0,55
Gradul de remărunțire, μm	SM GOST R 51691:2011 p.5.3, tab.1, ind.4 și DN pentru anumită marcă de email	SM EN ISO 1524:2016	18,00 ± 1,27
Puterea de acoperire, g/m <sup>2</sup>	SM GOST R 51691:2011 p.5.3, tab.1, ind.6 și DN pentru anumită marcă de email	GOST 8784 -75, met. 1	74,68 ± 1,02
Aspectul exterior al acoperirii	SM GOST R 51691:2011 p.5.5, tab.3, ind.1-2 Aspectul exterior al acoperirii trebuie să fie cu structură omogenă, fără bule, zgîrțeturi și crăpături	SM GOST R 51691:2011, pct 9.3 (visual)	Aspectul exterior al acoperirii are structură omogenă, fără bule, zgîrțeturi și crăpături. Culoarea- sur.
Adeziunea, puncte	SM GOST R 51691:2011 p.5.5, tab.3, ind.3 max 2	GOST 15140-78 cap.2	1
Elasticitatea peliculei la îndoire, mm	SM GOST R 51691:2011 p.5.5, tab.3, ind.4 max 3	GOST 6806-73	3 Nu sunt prezente defecte pe suprafața acoperirii a emailului
Rezistența peliculei la lovire după aparatul de tip U-1, cm	SM GOST R 51691:2011 p.5.5, tab.3, ind.5 min 40	GOST 4765-73	41 (acoperirea este rezistență la încercări)

**Semnăturile:** Șeful laboratorului LÎ SRL „Aschim CI” \_\_\_\_\_ N. Varzari

Executant tehnic \_\_\_\_\_ D. Morozova

Expert OC „CertMatCon” \_\_\_\_\_ Maria Guțu

*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).*



2003-MD, mun. Chişinău, or. Durleşti str. T. Vladimirescu, 70 fax/tel (022) 74 22 61 e-mail: labaschim@mail.ru	<b>Laboratorul de încercări al</b>	Cod:ФПИ-7.8-1
	<b>SRL „ASCHIM CI”</b>	Ediția: 2
	<b>RAPORT DE ÎNCERCĂRI</b>	Data: 13.11.19
	<b>Nr. 44/2 din 10.05.2023</b>	Pagina 1 din 2

**Pentru încercări au fost prezentate eşantioanele:**

**Email alchidic pentru interior/exterior PF-115, marca comercială „Rolax”**

**în baza:** actului de prelevare a eşantioanelor al OC „CertMatCon” № 208 din 02.05.2023

**Producătorul:** Фабрика лаков и красок „РОЛАКС” ЧППФ „Эмаль”, Ucraina

**Solicitantul:** „Povlodar” SRL, str. Sofia, 31, mun. Bălți, Republica Moldova

**Data primirii eşantioanelor:** 02.05.2023

**Cantitatea:**

**Incercările s-au început:** 02.05.2023

1 ambalaj x 0,9 kg

**Incercările s-au finalizat:** 10.05.2023

**Locul efectuării încercărilor:** LÎ SRL „Aschim CI”

**Scopul încercării: de certificare**

conform programului de încercări al OC „CertMatCon” și SM GOST R 51691:2011 „Lacuri și vopsele. Emailuri. Condiții tehnice generale”

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

SM GOST R 51691:2011 „Lacuri și vopsele. Emailuri. Condiții tehnice generale”,

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

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

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

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

GOST 4765-73 „ЛКМ. Метод определения прочности при ударе” (anulat),

GOST 6806-73 „ЛКМ. Методы определения эластичности пленки при изгибе” (anulat)

GOST 8784 -75 „ЛКМ. Методы определения укрывистости” (anulat)

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

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

**3. Caracteristica eşantionului:**

Eşantionul a fost prezentat în cutie metalică, 0,9 kg.

Data fabricării: 31.03.2023. Termen de valabilitate - 18 luni.

Mostrele sînt sigilate (sig. 002879)

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



2003-MD, mun. Chişinău, or. Durlleşti str. T. Vladimirescu, 70 fax/tel (022) 74 22 61 e-mail: labaschim@mail.ru	<b>Laboratorul de încercări al SRL „ASCHIM CI”</b>	Cod:ФПИ-7.8-1
	<b>RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 44/1 din 10.05.2023</b>	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 52020:2003 pct. 5.3.1, Tabelul 1	Indicile DN pentru metodele de încercări	Valori efective
			Vopsea acrilică pentru interior dispersivă în apă „ACRYL TEKS”, m.c. „Rolax”
1	2	3	4
Aspectul exterior al acoperirii	ind.2 Aspectul exterior al acoperirii trebuie să fie cu aceeași structură, fără bule, zgîrîțuri și crăpături	SM GOST R 52020:2003 pct. 9.3	Aspectul exterior al acoperirii este cu aceeași structură, fără bule, zgîrîțuri și crăpături
Fracția masică a substanțelor nevolatile, %	ind.3 min 50	SM EN ISO 3251:2014	50,52 ± 0,3
pH	ind.4 6,5-9,5	SM GOST R 52020:2003 pct. 9.4	8,20 ± 0,05
Timpul de uscare pînă la gradul 3 la temperatura (20,0±2)°C, h	ind.5 max 1	GOST 19007-73	0,50 ± 0,03
Viscozitate convențională la temperatura (20,0±0,5)°C după B3-246, s	ind.6 min 14	GOST 8420-74	Nu curge
Gradul fineții de frecare, µm	ind.7 max 70	SM EN ISO 1524:2016	40,00 ± 2,83

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

Executant tehnic \_\_\_\_\_ D. Morozova  
(semnătura)

Expert al OC „CertMatCon” \_\_\_\_\_ M. Guțu  
(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).*



2003-MD, mun. Chişinău, or. Durleşti str. T. Vladimirescu, 70 fax/tel (022) 74 22 61 e-mail: labaschim@mail.ru	<b>Laboratorul de încercări al SRL „ASCHIM CI”</b>	Cod:ФПИ-7.8-1
	<b>RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 44/1 din 10.05.2023</b>	Ediția: 2
		Data: 13.11.19
		Pagina 1 din 2

**Pentru încercări au fost prezentate eşantioanele:**

**Vopsea acrilică pentru interior dispersivă în apă „ACRYL TEKS”, m.c. „Rolax”**

**În baza** actului de prelevare a eşantioanelor al OC „CertMatCon” Nr.208 din 02.05.2023

**Producătorul:** Фабрика лаков и красок „ПОЛЯКС” ЧППФ „Эмаль”, Ucraina

**Solicitantul:** „Povlodar” SRL, str. Sofia, 31, mun. Bălţi, Republica Moldova

**Data primirii eşantioanelor:** 02.05.2023

**Încercările s-au început:** 02.05.2023

**Încercările s-au finalizat:** 10.05.2023

**Cantitatea:**

1 ambalaj x 1,4 kg

**Locul efectuării încercărilor:** LÎ SRL „Aschim CI”

**Scopul încercării:** de certificare

conform programului de încercări al OC „CertMatCon” și SM GOST R 52020:2003 „Materiale pentru vopsire dispersive în apă”

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

SM GOST R 52020-2003 „Materiale pentru vopsire dispersive în apă”,

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

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

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

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

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

**3. Caracteristica eşantionului:**

Eşantionul a fost prezentat în căldare polimerică, 1,4 kg .

Data fabricării: 08.02.2023. Termen de valabilitate: 12 luni.

Mostrele sînt sigilate (sig. 002878)

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