

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A010205-21

Data emiterii: 16 august 2021

Valabil pînă la: 15 august 2026

SM SR EN ISO/IEC 17005:2013

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

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, WWW.CERTMATCON.MD.PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREAVopsele, grunduri, lacuri dispersive în apă,
fabricate conform cerințelor SF38975017-002.2008.
A se vedea anexa 30 poziții.Codul NCM
a se vedea anexa
30 poziții

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM GOST R 52020:2003 pct.5.3.1 tab.1 (ind.2-7, 9), pct.5.4, pct.5.5, pct.10; RNI 06-5.3.35.2001 pct.2.2.

PRODUCĂTORF.P.C. "CHETON GRUP" S.R.L.,
str. Muncești, 121/1, mun. Chișinău, Republica Moldova.
Producere: str. Schinoasa, 10, or. Singera, mun. Chișinău.Codul țării
MD**SOLICITANT**

Producătorul

IDNO
1003600016515**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:**

Raport de evaluare final Nr.0153 din 29.07.2021, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2018 valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr 014/4, 014/5 din 28.05.2021, eliberat de Centrul de Încercări, Expertiză și Cercetare (CIEC) din cadrul "CERTMATCON" SRL, mun. Chișinău, str. Feredeului, 12, MD 2005; Raport de încercări Nr.110 din 16.06.2021, eliberat de LÎ al SRL "Aschim CI", mun. Chișinău, or. Durlști, str. T. Vladimirescu, 70, MD 2003, certificat de acreditare Nr. LÎ-014 din 20.10.2017 valabil pînă la 19.10.2021, eliberat de CNA "MOLDAC"; Aviz sanitar Nr.2500/2019 din 13.08.2019, eliberat de Agenția Națională pentru Sănătate Publică, str. Asachi, 67-a, mun. Chișinău, MD 2028.

INFORMAȚII SUPPLEMENTARĂ:Schema 3, conform SM SR EN ISO/CEI 17067:2014. Evaluarea de supraveghere se va efectua o dată în an de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul respectării procesului tehnologic stabilit de către producător și asigurării cu certificat de calitate a fiecărui lot de produs livrat. Domeniu nereglementat. Contract de prestări servicii Nr. 143/CP din 20.04.2021. **Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.**

Seria A. № 008954



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



Anexă

Fila 1 File 2

la certificatul de conformitate
Nr. 11 A010205-21

din: 16 august 2021

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Cod NCM	Denumirea	Capacitatea ambalajului
1	3214	Glet de finisare Coloriks Finish Master	5,0, 17,0 kg
2	3214	Hidroizolare folie lichidă "Coloriks Agua Plus"	4,0, 14,0 kg
3	3214	Glet de finisare Gama Color UltraFinish	1,5, 5,0, 17,0 kg
4	3214	Tencuială decorativă "Tink Master" Coloriks	25,0 kg
5	3209	Vopsea latex pentru fațade Coloriks Fasad	1,4, 4,2, 7,0, 14,0 kg
6	3209	Vopsea pentru livadă Coloriks cu nisip de cuarț	14,0 kg
7	3209	Vopsea pentru livadă "Coloriks"	14,0 kg
8	3209	Vopsea Ultra Bela pentru Pereți și Tavane "Gama Color"	14,0 kg
9	3209	Vopsea lavabilă Ultra Latex "Gama Color"	14,0 kg
10	3209	Vopsea acrilică Ultra Fasad "Gama Color"	1,4, 4,2, 6,3, 12,6 kg
11	3209	Vopsea pentru livadă "Gama Color"	14,0 kg
12	3209	Grund acrilic "Coloriks" Betonkontakt	1,4, 4,2, 7,0, 14,0 kg
13	3209	Grund Ultra Beton "Gama Color"	1,3, 4,0, 6,3, 13,5 kg
14	3209	Vopsea hidrodispersabilă "Palitra"	1,3, 4,0, 6,2, 12,6 kg
15	3209	Vopsea hidrodispersabilă "Spectrum" Interiopr Weiss	4,0, 6,3, 12,6 kg
16	3209	Vopsea hidrodispersabilă "Spectrum" Interior Latex	4,0, 6,3, 12,6 kg
17	3209	Vopsea hidrodispersabilă "Spectrum" Universal Fasad	4,0, 6,3, 12,6 kg
18	3209	Amorsă concentrată "Spectrum"	5,0, 10,0 kg
19	3209	Grund "Spectrum" Betoncontact	6,3, 13,5 kg
20	3209	Vopsea structurală "Decor Structura" Coloriks	15,0 kg
21	3209	Colorant superconcentrat "Coloriks"	120 ml
22	3209	Colorant "Gama Color"	120 ml
23	3209	Email acrilic "Coloriks"	0,9, 2,8 kg
24	3209	Lac acrilic pe bază de apă "Coloriks", pentru lemn	0,75, 2,5 L
25	3209	Lac acrilic pe bază de apă "Coloriks", pentru piatră	0,75, 2,5 L
26	3209	Vopsea latex lavabilă Coloriks Superrezistent	1,4, 4,2, 7,0, 14,0 kg
27	3209	Grund cu nisip de cuarț Putz Grund Coloriks	14,0 kg

Seria A № 001577



Conducătorul OC

PUHA Ion



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

DECLARATIE DE PERFORMANȚĂ

Data 17.04.2023

Noi, FPC CHETON GRUP SRL cu adresa in mun. Chișinău, str. Muncești 121/1, înregistrat la data de 22.05.2008 cu Certificat de înregistrare nr. MD 0074447 asiguram, garantam si declaram pe propria raspundere, ca produsul:

1. La care se refera aceasta declaratie, in cazul respectarii stricte a instructiunilor de utilizare si masuri de precautie, nu pune în pericol viata, sanatatea, securitatea muncii, nu produce un impact negativ asupra mediului.
2. Respecta cerintele documentului normativ ce determina cerintele pentru productie si metode de incercari SF 38975017-002:2008; SM EN ISO 1524:2016.
3. Respecta cerintele stabilite in HG 914/2020 privind limitarea emisiilor de compusi organici volatili la utilizarea solventilor organici in anumite vopsele, lacuri si produse pentru reparatii auto. Continutul de substanta volatili al fiecarui produs se indica pe ambalaj.

Prin prezenta garantam calitatea produselor timp de 24 luni cu condiția respectării prescripțiilor de utilizare, transport, depozitare.

Director, Zincenco A.		Tehnolog principal Stoyan A.	
<i>Crocy</i>			
Buletin de încercari			
Data 03.04.2023			
PRODUS :			
Vopsea acrilică Gama Color ULTRA FASAD			
ÎNCERCARI EFECTUATE			
Nr.	Denumirea incercarii	Valoarea masurată	DN pentru metodele de incercari
1.	Aspect	Suspensie omogena fara impuritati mecanice.	SF 38975017-002:2008
2.	Culoare	Conform indicilor de culoare	SF 38975017-002:2008
3.	Timp de uscare pînă la gradul 3 la t-ra (20±2) ^o C, h	1	SF 38975017-002:2008
4.	Vîscozitate la temperatura de 20+/-0,5 ^o C, după Brookfield, sp.5, vit. 20, sP	10 020	SF 38975017-002:2008
5.	Substante compuși organici volatili (COV), g/l	3,80	Conform cu HG914/2020
6.	Lavabilitate, cicluri	Clasa 1: > 5000	ISO 11998/DIN EN 13 300 DIN 53778
7.	Gradul de frecare, μm	38	SF 38975017-002:2008 SM EN ISO 1524:2016



Tehnolog principal *Crocy*

FPC CHETON GRUP SRL
mun. Chișinău, str. muncești 121/1
MD-2002, Republica Moldova
tel/fax +373 22 811 911
e-mail: info@cheton.md
www.cheton.md

VOPSEA ACRILICĂ GAMA COLOR ULTRA FASAD

1. DESCRIERE	<p>Produsul Vopsea acrilică "Gama Color" ULTRA FASAD reprezintă o dispersie acrilică, pigmenti, apă, adaosuri speciale. Elementele caracteristice principale sunt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rezistentă la factorii atmosferici • Formează un finisaj alb mat • Nu se îngălbinește • Conține aditiv fungicid • Tehnologic și sigur în muncă • Excelența de acoperire și aderență • Asigură "respirația suprafeței" vopsite • Se nuantează ușor 														
2. UTILIZARE	<p>Vopsea acrilică "Gama Color" ULTRA FASAD este destinată pentru vopsirea suprafețelor din ciment, beton, cărămida, tencuială de ciment și gips, sisteme de termoizolație și materiale lemnoase pentru exterior, cât și interior cu umeditatea ridicată.</p>														
3. CARACTERISTICI TEHNICE	<table border="1"> <thead> <tr> <th>TIP CARACTERISTICĂ</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VASCOZITATE</td> <td>MIN. 5000 sP</td> </tr> <tr> <td>SUBSTANȚE NEVOLATILE</td> <td>MIN. 50 %</td> </tr> <tr> <td>SUBSTANȚE VOLATILE</td> <td>MAX. 40 g/l</td> </tr> <tr> <td>TIMP DE USCARE</td> <td>1 ORĂ</td> </tr> <tr> <td>GRADUL DE REMARUNTIRE</td> <td>MAX. 70 μM</td> </tr> <tr> <td>VALOAREA pH</td> <td>7,5 - 9,5</td> </tr> </tbody> </table>	TIP CARACTERISTICĂ		VASCOZITATE	MIN. 5000 sP	SUBSTANȚE NEVOLATILE	MIN. 50 %	SUBSTANȚE VOLATILE	MAX. 40 g/l	TIMP DE USCARE	1 ORĂ	GRADUL DE REMARUNTIRE	MAX. 70 μM	VALOAREA pH	7,5 - 9,5
TIP CARACTERISTICĂ															
VASCOZITATE	MIN. 5000 sP														
SUBSTANȚE NEVOLATILE	MIN. 50 %														
SUBSTANȚE VOLATILE	MAX. 40 g/l														
TIMP DE USCARE	1 ORĂ														
GRADUL DE REMARUNTIRE	MAX. 70 μM														
VALOAREA pH	7,5 - 9,5														
4. CONDIȚII DE APLICARE	<p>Temperatura aerului și a suprafeței de vopsit recomandată este de 10 – 30 °C. Produsul nu trebuie aplicat la temperaturi mai mici de +5°C.</p> <p>Vopsirea în (atelier) interior. Se recomandă ca vopsirea să se execute în încăperi lipsite de praf, vapori, curenți puternici de aer, cu o iluminare adecvată a suprafeței de vopsit. Se va acorda atenție menținerii curățeniei încăperii, urmele de praf provocând diminuarea aderenței, reducerea rezistenței la coroziune, aspect estetic necorespunzător.</p> <p>Vopsirea în exterior. Produsul nu va fi aplicat când plouă, ningea, este ceață, când temperatura suprafeței este sub punctul de rouă sau când există pelicule de apă și gheață pe suprafețele de vopsit. Nu se vor executa vopsiri exterioare vara, când suprafața expusă are o temperatură de peste 40 °C. Dacă vopsirea are loc la temperaturi scăzute (iarna), timpul de uscare crește.</p>														
5. PREGĂTIREA SUBSTRATULUI	<p>Suprafețele noi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suprafețele se mătură, trebuie să fie curate, uscate, și desprăfuite. - Ele se amorsează cu Grund Gama Color Ultra Grund ca strat primar. <p>Suprafețele vechi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suprafețele trebuie să fie curate, uscate și fără urme de grăsimi, murdărie, ulei, rugină sau de orice alte impurități superficiale. - Se îndepărtează stratul vechi neaderent, se degresează, dacă este necesar, se tratează cu o soluție apoasă folosind detergenți, se clătește bine cu apă, se usucă. - Defectele existente ale suprafeței adânci trebuie eliminate cu tencuie reparatoare, mici nereguli cu materiale de umplutură. Tratați suprafața cu Gama Color Ultra Grund pentru a întări baza, a îmbunătăți aderența și a reduce consumul de vopse. 														
6. DILUANT RECOMANDAT	Grund Gama Color Ultra Grund														
7. METODE DE APLICARE	<p>Amestecați bine vopseaua înainte de utilizare. Dacă este necesar, diluați vopseaua cu grund acrilic Gama Color Ultra Grund până la o consistență de lucru, dar nu mai mult de 10% din greutatea vopselei. Aplicați vopsea pe suprafața de lucru cu instrumentul selectat: pensulă, rolă sau pulverizator în 1-2 straturi. Pentru a obține cel mai bun rezultat, aplicați vopseaua în 2 straturi cu uscare intermediară timp de cel puțin 1-2 ore. Timpul de uscare crește, dacă: scade temperatura; umeditatea excesivă; lipsa ventilației a încăperii. La efectuarea lucrărilor, folosiți ochelari de protecție, mănuși de cauciuc, în bază de contact cu pielea sau ingerare, clătiți cu multă apă</p>														



8. AMBALARE	Recipient plastic 1,3kg, 4,0kg, 6,3kg, 12,6kg
9. DEPOZITARE	Depozitarea se face în spații închise, uscate, curate, acoperite, aerisite, ferite de acțiunea directă a radiațiilor solare. Vopseaua se va păstra în ambalaj original închis etanș la temperatura de minim 5°C. Sub această temperatură produsele riscă să înghețe, se depreciază și devin neaplicabile. A nu se lăsa la îndemâna copiilor!
10. MĂSURI DE PROTECȚIE	Toate operațiile de manipulare, depozitare, utilizare se vor realiza respectând normele de protecție a muncii și igienă sanitară. Se va asigura ventilarea eficientă a încăperii în care se aplică și se usucă stratul de acoperire. Ambalajele goale și resturile de vopsea uscată se vor utiliza ca deșeuri menajere. Produsul nu este inflamabil și nu are caracter nociv.
11. VALABILITATE	Produsul este garantat 24 luni de la data fabricației, cu respectarea condițiilor de ambalare, depozitare, transport și manipulare corespunzătoare
NOTĂ:	Producătorul garantează obținerea caracteristicilor prezentate în această specificație tehnică, numai în cazul respectării detaliilor de aplicare!

MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA
 МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
 РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА
 AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ
 НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ОБЩЕСТВЕННОГО
 ЗДОРОВЬЯ
 MD-2028, mun. Chișinău, str. Gheorghe. Asachi, 67 a
 Tel. + 373 22 574501, fax + 373 22 729725
 IDNO 1018601000021
 e-mail: office@ansp.gov.md

DOCUMENTAȚIE MEDICALĂ/ Медицинская документация
 FORMULAR/ Форма Nr. 303-2/e
 APROBAT DE MS al RM / Утверждена МЗ РМ Nr. 828
 от 31.10.11
 Centrul de încercări de laborator acreditat de către Centrul
 Național de Acreditare din Republica Moldova MOLDAC
 Испытательный лабораторный центр аккредитованный
 Национальным Аккредитационным Центром РМ MOLDAC
 Certificat nr. LJ-044 din 17.02.2018 valabil până la 16.02.2026

AVIZ SANITAR
PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. P-16777/2023
Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов
din/от 17 martie 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
 Email acrilic m.c. Coloris (Coloriks), lac acrilic m.c.Coloris (Coloriks), glet finis m.c.Coloris (Coloriks), tencuială acrilică
 decorativă TINK MASTER m.c.Coloris (Coloriks)

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))
 SF 38975017-002:2008, Reglementării tehnice cu privire la produsele pentru construcții aprobate prin HG
 913/2016

Organizația-producătoare/importatoare, țara de origine / организация произв./импортер, страна происхождения
 FPC „CHETON GRUP” SRL, Republica Moldova

Destinatarul avizului sanitar / получатель санитарного заключения
 F.P.C. CHETON GRUP S.R.L. , Republica Moldova, mun. Chișinău, sec. Botanica, șos. Muncești, 121/1

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, autorizație sanitară de funcționare, SF, certificat de calitate/analiză, declarație de performanță, rapoarte a
 încercărilor de laborator nr.51006441-51006444 din 17/14.03.2023
 (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.51006441-51006444 din 17/14.03.2023

Domeniu de utilizare / Область применения:
 lucrări de construcție

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 până la / Санитарное заключение действительно до: 31.03.2026

DIRECTORUL AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ

Nicolae Jelamschi

Digitally signed by Jelamschi Nicolae
 Date: 2023.03.17 12:24:47 EET
 Reason: MoldSign Signature
 Location: Moldova

