



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON”



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A010203-21

Data emiterii: 16 august 2021

Valabil pînă la: 15 august 2026

SM SR EN ISO/IEC 17065:2013

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 / DESCRIEREA

Emailuri, grunduri și lacuri alchidice, fabricate conform cerințelor SF38975017-003:2008. A se vedea anexa 21 poziții.

Codul NCM
A se vedea anexa
21 poziții

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM GOST R 52491:2010 (anulat), pct.5.2.1 tab.1 (ind.1, 2, 3), pct.5.2.2 tab.2 (ind.1-5, 8), pct.5.2.5 tab.5 (ind.1-3), pct.5.2.4 tab.4 (ind.1, 3); RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

F.P.C. "CHETON GRUP" S.R.L.,
str. Muncești, 121/1, mun. Chișinău, Republica Moldova.
Producere: str. Ștefan cel Mare, 148, or. Otaci, r-nul Otaci.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

IDNO
1003600016515

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Raport de evaluare final Nr.0152 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. 014/2, 014/3 din 28.05.2021, eliberat de Centrul de Încercări, Expertiză și Cercetare (CÎEC) din cadrul "CERTMATCON" SRL, mun. Chișinău, str. Feredeului, 12, MD 2005; Raport de încercări Nr.109 din 16.06.2021, eliberat de LI al SRL "Aschim CÎ", mun. Chișinău, or. Durlești, str. T. Vladimirescu, 70, MD 2003, certificat de acreditare Nr. LI-014 din 20.10.2017 valabil pînă la 19.10.2021; Avizur sanitar Nr.P-3595/19 din 25.11.2019, 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 N 008952



Conducătorul OC



PUHA Ion

În atenția antreprenorilor și a organelor de control!
De certificatele 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 1

la certificatul de conformitate
Nr. OCpr - 049 11 A010203-21 din:

16 august 2021

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Cod NM MD	Denumirea	Capacitatea ambalajului
1	3210	Vopsea pe bază de ulei MA-22 "Gama Color"	2,0 kg
2	3208	Grund-email 3 în 1 "Coloriks"	0,9, 2,7 kg
3	3208	Grund GF-021 "Nova"	0,9, 2,7, 35,0 kg
4	3208	Grund GF-021 "Gama Color"	0,9, 2,7, 35,0 kg
5	3208	Lac colorat "Lazur 350C" Coloriks	0,75, 2,5 L.
6	3208	Lac colorat "Lazur 250C" Gama Color	0,75, 2,5 L.
7	3208	Lac pentru parchet Coloriks	0,75, 3,75 L.
8	3208	Lac pentru Yaht Coloriks	0,75, 3,75 L.
9	3208	Grund acrilic pentru piatră și beton Coloriks	0,75 L.
10	3208	Lac PF-170 "Gama Color"	0,7, 1,8 kg
11	3208	Vopsea termorezistentă "Coloriks"	0,25, 0,75 L.
12	3208	Olifa "Gama Color"	0,4, 0,9 L.
13	3208	Lac Bezir "Gama Color"	0,4, 0,9 L.
14	3208	Email PF-115 "Gama Color"	0,9, 2,7 kg
15	3208	Grund 2 în 1 "Gama Color"	0,9, 2,7, 35,0 kg
16	3208	Email PF-115 "Nova"	0,8, 2,7 kg
17	3208	Email Super email "Farbis"	0,7, 2,5 L.
18	3208	Email PF-115 "Spectrum"	0,9, 2,7 kg
19	3208	Email PF-115 "Palitra"	0,8, 2,7 kg
20	3208	Email 3 în 1 Hammer "Farbis"	0,75, 2,5 L.
21	3208	Email "Coloriks" Premium	0,9, 2,7 kg



Seria A № 001645



Conducătorul



PUHA Ion



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE CERTMATCON ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE CERTMATCON

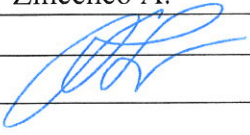

DECLARATIE DE PERFORMANȚĂ

Data 06.02.2024

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 38975017-003:2008.
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 volatile 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.		
				
Buletin de încercari				
Data 13.12.2023				
PRODUS :				
Email alchidic Gama Color				
ÎNCERCARI EFECTUATE				
Nr.	Denumirea incercarii	Limite	Valoarea masurata	DN pentru metodele de incercari
1.	Aspect	Suspensie omogena fara impuritati mecanice.		SF 38975017-003:2008
2.	Culoare	Conform indicelor de culoare		SF 38975017-003:2008
3.	Timp de uscare pînă la gradul 3 la t-ra (20±2) ⁰ C, h	Max.24	24	SF 38975017-003:2008
4.	Vîscozitate la temperatura de 20+/-0,5 ⁰ C, s	Min. 120	180-300 (in dependent de culoare)	SF 38975017-003:2008
5.	Substante compuși organici volatili (COV), g/l	Max.300	238	SF 38975017-003:2008 Conform cu HG914/2020
6.	Gradul de frecare, μm	Max.45	24	SF 38975017-003:2008



Tehnolog principal 

FPC CHETON GRUP SRL
mun. Chișinău, str. muncești 121/1
MD-2001 Republica Moldova
tel fax +373 22 811 911
e-mail: info@cheton.md
www.cheton.md

SPECIFICAȚIE TEHNICĂ ȘI DE SECURITATE nr. 5/1 Ed. 1/ Valabilă începând cu data: 20.05.2022

GRUND GF-021 GAMA COLOR

1. DESCRIERE	<p>Grund GF – 021 „Gama Color” este un produs care conține rasină alchidică, sicativi, solvenți, dioxid de titin, pigmenți, adaosuri anticorozive. Elementele caracteristice principale sunt:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Asigură o bună aderență între materialele de vopsit și suprafața vopsită ▪ Protejează metalul împotriva coroziunii ▪ Permite reducerea considerabilă a materialului finit costisitor ▪ Sporește durabilitatea și rezistența atmosferică a suprafeței de finisaj. ▪ Suprafața acoperită cu Grund GF-021 este rezistentă la acțiunea sărurilor și uleiurilor ▪ Rezistă la variația temperaturi de la -45 la +60°C ▪ Evită diferențierea culorii finite pe suprafețe neomogene 												
2. UTILIZARE	<p>Grundul GF - 021 „Gama Color” este destinat pentru grunduirea suprafețelor din metal și lemn, până la acoperirea acestora cu vopsele și lacuri, atât în interiorul încăperilor cât și exterior. Poate fi folosit ca autocoperire temporară. Este utilizat atât pentru acoperirea suprafețelor noi, cât și pentru întreținerea și protecția suprafețelor care au mai fost vopsite.</p>												
3. CARACTERISTICI TEHNICE	<table border="1"> <thead> <tr> <th>TIP CARACTERISTICĂ</th> <th>MIN. 100 s</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VASCOZITATE</td> <td>MIN. 50 %</td> </tr> <tr> <td>SUBSTANȚE NEVOLATILE</td> <td>MAX. 350 g/l</td> </tr> <tr> <td>SUBSTANȚE VOLATILE</td> <td>MAX 24 ORE</td> </tr> <tr> <td>TIMP DE USCARE</td> <td>SUR, ROȘU-CAFENIU, NEGRU, ALB</td> </tr> <tr> <td>CULOARE</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	TIP CARACTERISTICĂ	MIN. 100 s	VASCOZITATE	MIN. 50 %	SUBSTANȚE NEVOLATILE	MAX. 350 g/l	SUBSTANȚE VOLATILE	MAX 24 ORE	TIMP DE USCARE	SUR, ROȘU-CAFENIU, NEGRU, ALB	CULOARE	
TIP CARACTERISTICĂ	MIN. 100 s												
VASCOZITATE	MIN. 50 %												
SUBSTANȚE NEVOLATILE	MAX. 350 g/l												
SUBSTANȚE VOLATILE	MAX 24 ORE												
TIMP DE USCARE	SUR, ROȘU-CAFENIU, NEGRU, ALB												
CULOARE													
4. CONDIȚII DE APLICARE	<p>Temperatura optimă de aplicare a produsului: 10 – 30 °C Umiditatea relativă a mediului: maxim 75 % Vopsirea în 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. Vopsirea în exterior. Produsul nu va fi aplicat când plouă, ninge, 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 a peliculei crește.</p>												
5. PREGĂTIREA SUBSTRATULUI	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Pregătirea suprafețelor metalice: <ul style="list-style-type: none"> - se îndepărtează eventualele urme de noroi, praf și alte impurități - se îndepărtează rugină cu o perie de sârmă sau cu o hârtie abrazivă de finețe medie - se degresează suprafața nouă cu white - spirit - în cel mult trei ore de la degresare trebuie aplicat primul strat ▪ Pregătirea suprafețelor lemnoase: <ul style="list-style-type: none"> - se îndepărtează eventualele urme de noroi, praf sau alte impurități - se îndepărtează urmele de grăsime - se desprăfuieste cu un aspirator și se șterge cu un material textil ▪ Pregătirea suprafețelor care conțin straturi de vopsea învechită: <ul style="list-style-type: none"> - se verifică starea stratului de vopsea învechită - se îndepărtează vopseaua exfoliată sau cojită, cu rugină prin șlefuire cu o hârtie abrazivă de granulație medie; după caz. 												
6. DILUANT RECOMANDAT	White- spirit "Cheton", Diluant "Cheton"												
7. METODE DE APLICARE	Înainte de utilizare, grundul se va amesteca bine și, dacă va fi necesar, se va dilua cu White- spirit "Cheton", până la consistența necesară pentru aplicare. Se va aplica cu pensula, ruloul sau prin pulverizare. Timpul de uscare pentru fiecare strat, la temperatura de +20 °C – 24ore.												
8. AMBALARE	recipienți de 0,9kg 2,7kg 30 kg												
9. DEPOZITARE	Depozitarea se face în spații închise, uscate, curate, acoperite, aerisite, ferite de acțiunea directă a radiațiilor solare, departe de sursele de foc deschis sau de încălzire, la temperatura de 5 – 30 °C. În spațiile de depozitare trebuie să se mențină o curățenie perfectă prin îndepărtarea oricărei scurgeri accidentale. În spațiul de depozitare se va asigura o ventilație corespunzătoare naturală sau mecanică necesară pentru a elimina riscul formării de amestecuri explozive.												

Gama Color

10. MĂSURI P.M. ȘI P.S.I.	Toate operațiile de manipulare, depozitare, utilizare se vor realiza respectând cu strictețe normele de protecție a muncii și igienă sanitară impuse de lucrul cu preparate inflamabile și nocive. Se interzice: prezența oricăror surse de foc, vopsirea în spații fără o ventilație corespunzătoare, contactul direct al pielii cu produsul, inhalarea prelungită a vaporilor sau ingerarea produsului. Se va asigura ventilarea eficientă a incintei în care se aplică și se uscă stratul de acoperire. Ambalajele goale vor fi depozitate în locuri special amenajate, destinate deșeurilor periculoase.
11. VALABILITATE	Produsul este garantat 24 luni de la data fabricației, cu respectarea condițiilor de ambalare, depozitare, transport și manipulare corespunzătoare..
12. ALTE INFORMAȚII	Nu lăsați la îndemâna copiilor! Utilizați numai în zone bine aerate!
NOTĂ:	Producătorul garantează obținerea caracteristicilor prezentate în această specificație tehnică, numai în cazul respectării detaliilor de aplicare!