



CHETON GRUP



FPC "Cheton grup" SRL Moldova, mun. Chisinau, str. Muncesti 121/1

Tel/fax : (373 22) 811-911, e-mail: [cheton@cheton.md](mailto:cheton@cheton.md)

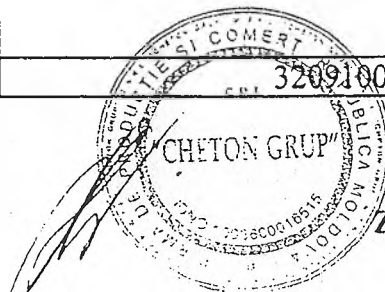
IBAN MD 25FT222450201000036498, BC "Fincombank" SA, sucursala №2

BIC: FTMDMD2X847, c/f 1003600016515 TVA 0602604

Prin Ordinul №381 din 31.07.2018 cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformității produselor pentru construcții, utilizată în perioada de tranziție la standardele armonizate, conform Hotărârii Guvernului nr.913 din 25 iulie 2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții (Monitorul Oficial Nr. 309-320 art. 1216), produsele enumerate (tabelul de mai jos) nu necesită certificare:

DENUMIREA PRODUSULUI	POZIȚIA TARIFARĂ
Vopsea 3 în 1 HAMMER FARBIS 0,75l; 2,5l	320890910
Firmis de construcție (Olifa)	391110000
Email NT Gama Color	320890910
Emailuri alchidice ( Palitra, Nova, Coloriks, Gama Color, Spectrum, Superfarb, Vista, Farbis)	320810900
Grunt acrilic pentru beton Coloriks	320810900
Grunduri alchidice (Gama Color, Nova)	320810900
Vopsele si Grunduri acrilice (pe baza de apa)	320910000
Vopsea de ulei Gama Color	321000100
Vopsea rezistentă termo Coloriks	320810100
Lac NT Gama Color	320810900
Rășini alchidice (Bezir)	390750000
Convertizor de rugină	381010000
Sticla sodică lichidă	283919000
Soluție pentru înlăturarea vopselei	290312000
Adeziv PVA Gama Color, Univers	390512000
Inlocuitor acetone, acetonă	291539300
Lacuri alchidice (Coloriks, Gama Color, Farbis)	390750000
Antimucigai Gama Color, Coloriks	380894100
Compoziție Bioignifuga HMBB, Antiseptic HMF Antijuc,	380891900
Pigmenți neorganici pentru vopsea Coloriks, Gama Color	32064980
Dizolvanți și diluanți	381400100
Email rezistent termo m.c. "BIODUR"	3208909190
Email si grund acrilic, effect hrom, lac, m.c. "BIODUR"	3208209090
Grund și email universal m.c. "BIODUR"	3208109090
Lubrifiant sintetic SILICONE SPRAY PiTon	3403990090
Lubrifianti (universal; cu convertizor de rugină "Cheie lichidă"); soluție de protecție "Lubrifiant pentru lanțuri" - PiTon,	3403198090
Impregnare pentru lemn Lux Decor	320910000

Director FPC "Cheton Grup" SRL



Zincenco Andrei

B-dul, Timisoara Nr. 104A, Corpul 2, Camera 1 Sector 6, Bucuresti  
 Tel: 0748296541; Fax 0314251217  
 E-mail: office@omniteslaborator.ro ; www.omniteslaborator.ro

## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 435 data: 28.04.2022

CLIENT: FPC CHETON GRUP S.R.L. Adresa: Republica Moldova, or. Chisnau, Muncesti 121/1

Solicitare: 1/11.04.2022

Descrierea și identificarea probei : Email Alchidic „ Vista” : proba nr. 341

Specificația referitoare la încercare: conform solicitare

Esantionare ( loc / data / nume ): client FURNIZOR: client

Data primirii probei : 12.04.2022 Data finalizării încercărilor: 27.04.2022

Nr. crt.	Caracteristica	U.M.	Valoare prevazută	Valoare determinată	Incertitudine de masurare	Metoda încerc
1	Detărminarea continutului de compusi organici volatili (COV)	g/l	-	235	-	SR EN 11890-1:

Clientul solicita exprimarea incertitudinii de masurare DA  NU   
 Incertitudine de masurare calculata cu factor de extindere k=2 pentru un nivel de incredere P=95%  
 \*Incarcarile marcate nu sunt acoperite de acreditarea RENAR.

**Precizari:**

Incarcarea s-a efectuat pe proba ca atare;

Metoda de calcul utilizata – pct. 8.3. metoda 2 din SR EN ISO 11890-1:2007;

Contraproba se pastreaza in laborator timp de 2 luni de la data efectuarii incercarii.

**OPINII SI INTERPRETARI : -**

NOTĂ : Raportul se referă numai la proba supusă încercării.

Se interzice reproducerea partiala a raportului fara aprobarea laboratorului emitent.

Declarăm pe proprie răspundere că încercările nu au fost făcute sub presiune de orice natura.

ȘEF LABORATOR  
 chim. Mitru Daniela



Cod FPG-L 19-01

**EFFECTUAT ÎNCERCAREA**

ing. Taras Mirela

S.C. OMNITEST  
 LABORATOR S.A.

laborant Draghici Vetuta

S.C. OMNITEST  
 LABORATOR S.A.  
 4





B-dul. Timisoara Nr. 104A, Corpul 2, Camera 1 Sector 6, Bucuresti  
Tel: 0748296541; Fax 0314251217  
E-mail: office@omnittestlaborator.ro ; www.omnittestlaborator.ro

## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 436 data: 28.04.2022

CLIENT: FPC CHETON GRUP S.R.L. Adresa: Republica Moldova, or. Chisnau, Muncesti 121/1

Solicitare: 1/11.04.2022

Descrierea și identificarea probei : Grund alchidic anticoroziv.. Nova™ ; proba nr. 342

Specificația referitoare la încercare: conform solicitare

Esantionare ( loc / data / nume ): client FURNIZOR: client

Data primirii probei : 12.04.2022 Data finalizării încercărilor: 27.04.2022

Nr. crt.	Caracteristica	U.M.	Valoare prevazută	Valoare determinată	Incertitudine de masurare	Metoda de încercare
1	Determinarea continutului de compusi organici volatili (COV)	g/l	-	308	-	SR EN ISO 11890-1:2007

Clientul solicita exprimarea incertitudinii de masurare DA  NU   
 Incertitudine de masurare calculata cu factor de extindere k=2 pentru un nivel de incredere P=95%  
 \*Incarcarile marcate nu sunt acoperite de acreditarea RENAR.

**Precizari:**

Inercarea s-a efectuat pe proba ca atare:  
 Metoda de calcul utilizata – pct. 8.3, metoda 2 din SR EN ISO 11890-1:2007;  
 Contraproba se pastreaza in laborator timp de 2 luni de la data efectuarii incercarii.

**OPINII SI INTERPRETARI : -**

NOTĂ : Raportul se referă numai la proba supusă încercării.  
 Se interzice reproducerea partiala a raportului fara aprobarea laboratorului emitent.  
 Declarăm pe proprie răspundere că încercările nu au fost făcute sub presiune de orice natura.

ȘEF LABORATOR  
chim. Mitru Daniela



EFFECTUAT ÎNCERCAREA

ing. Taras

laborant Draghici Vetuta



Cod FPG-L 19 01

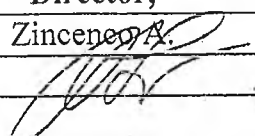
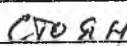
## DECLARATIE DE PERFORMANȚĂ

Nr 139 /Data 28.04.2022

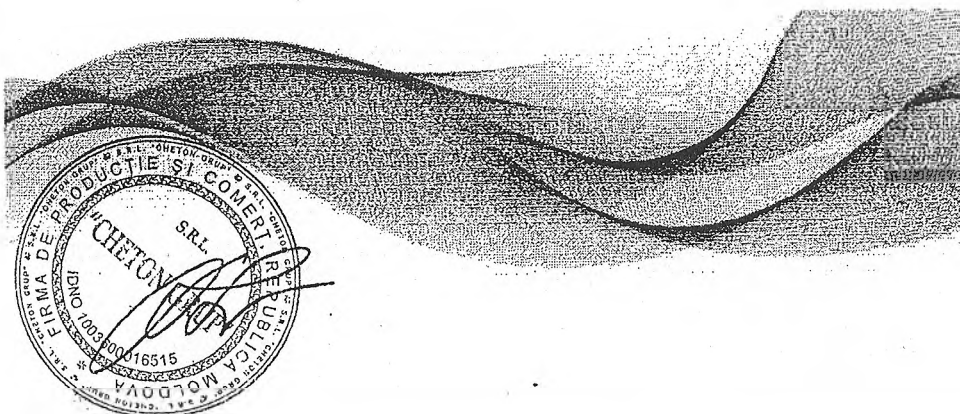
Noi, FPC CHETON GRUP SRL cu adresa in mun. Chișinău, str. Muncești 121/1, înregistrat la data de 22.05.2008 cu Certificat de înregistrare nr. MD 0074447 asiguram, garantam si declaram pe propria raspundere, ca produsul:

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 38975017-001:2007.
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.

<b>Director,</b>		<b>Tehnolog principal</b>		
Zinceneș A.		Stoyan A.		
				
<b>Buletin de încercari</b>				
Nr. 144 / Data 24.03.2022				
PRODUS :				
<b>Grund alchidic Nova</b>				
<b>ÎNCERCARI EFECTUATE</b>				
Nr.	Denumirea incercarii	Limitele	Valoarea masurata	DN pentru metodele de incercari
1.	Aspect	Suspensie omogena fara impuritati mecanice.		SF 38975017-001:2007
2.	Culoare	Conform indicelor de culoare		SF 38975017-001:2007
3.	Timp de uscare până la gradul 3 la t-ra (20±2)°C, h	Max.24	24	SF 38975017-001:2007
4.	Vîscozitate la temperatura de 20+/-0,5°C, s	Min.100	200-330	SF 38975017-001:2007
5.	Substante compuși organici volatili (COV), g/l	Max.350	308	Conform cu HG914/2020

Tehnolog principal 



## DECLARATIE DE PERFORMANȚĂ

Nr 142 /Data 28.04.2022

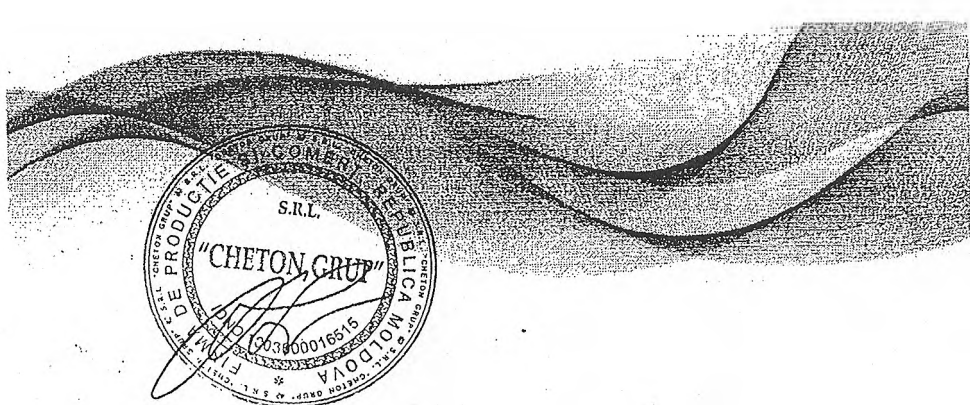
Noi, FPC CHETON GRUP SRL cu adresa in mun. Chișinău, str. Muncești 121/1, înregistrat la data de 22.05.2008 cu Certificat de înregistrare nr. MD 0074447 asiguram, garantam si declaram pe propria raspundere, ca produsul:

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; 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.

<b>Director,</b>		<b>Tehnolog principal</b>		
Zincenco A.		Stoyan A.		
		<i>CTO S.H.</i>		
<b>Buletin de încercari</b>				
Nr. 127 / Data 23.03.2022				
PRODUS :				
<b>Email alchidic VISTA</b>				
<b>ÎNCERCARI EFECTUATE</b>				
Nr.	Denumirea incercarii	Limitele	Valorea 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)°C, h	Max.24	24	SF 38975017-003:2008
4.	Viscozitate la temperatura de 20+/-0,5°C, s	Min.120	180-300 (în dependență de culoare)	SF 38975017-003:2008
5.	Substante compuși organici volatili (COV), g/l	Max.300	235	Conform cu HG914/2020
6.	Gradul de frecare, μm	Max.50	35	SM EN ISO 1524:2016

Tehnolog principal *CTO S.H.*




  
**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