

FPC "Cheton Grup" SRL

Republica Moldova, unon. Chişinău
 Str. Muncesii 121/1
 Tel./Fax (373 22) 811-911
 e-mail: info@gama-color.md
 web: www.gama-color.md

c/d 222450201000036 «Incombank» fil. MD
 BIC FTMDMD2X847, c/c 1003600016515

1. Prin Hotărârea Guvernului nr. 226 din 29.02.2008 pentru aprobarea Reglementării tehnice cu privire la produsele pentru construcții (Monitorul oficial nr. 51-54 din 14.03.2008), produsele enumerate nu necesită certificare:

DENUMIREA PRODUSULUI	POZIȚIA TARIFARĂ
Acelon	291411000
Rasini alchidice (bezir)	390750000
Lac alchidic PF-170	390750000
Pană de construcție (Олифа строительная)	391110000
Convertizor de rugina	381010000
Anticucogen	380891100
Antijuc	380891900
Antiseptic HMF	380891900
Compozitie bioluminanta HMF3D	380891900
Sticla sodica lichida	283919000
Solide pentru îndopartare a vopselei	290312000
Chet PVA	390512000
Pigmenti neorganici pentru vopsea, COLOREX	32064980
Diluant "Cheton-646 Standard"	381400100
Diluant "Cheton-646 Profesional"	381400100
Diluant "647" Standard	381400100
Diluant "647" Profesional	381400100
Diluant "Cheton-650"	381400100

Director

A. N. Cenco

A.N. Cenco A.N.





ЗАО «Рыбницкий цементный комбинат»
г.Рыбница, ул. Запорожца, 1

Сертификат качества

CIMENT PORTLAND CU CALCARE



CEM II/A-LL 32,5 R SM SR EN 197-1:2014

Certificat de constanță a performanței 11A 1444-19

ЦЕМ II/A-И 32,5 Б ГОСТ 31108:2003

Сертификат соответствия № ГОСТ ПМР.АО.41.27 10 57.48230

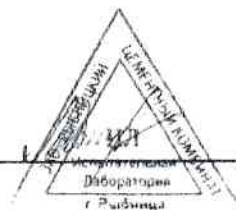
1. ХАРАКТЕРИСТИКИ ЦЕМЕНТА

Показатели качества	НД на методы испытаний	Ед. измер.	Значение показателя
Массовая доля активных минеральных добавок	SM GOST 51795:2006	%	18,0±1
Массовая доля ангидрида серной кислоты (SO ₃)	SM SR EN 196-2 ГОСТ 5382	%	2,2-2,4
Сроки схватывания: начало конец	SM SR EN 196-1 ГОСТ 30744	мин	170 240
Стабильность (расширение)	SM SR EN 196-1 ГОСТ 30744	мм	1,0
Нормальная плотность цементного теста	SM SR EN 196-3 ГОСТ 30744	%	28,0-29,0
Предел прочности при сжатии через 2 суток	SM SR EN 196-1 ГОСТ 30744	МПа	17,0-20,0
Предел прочности при сжатии через 28 суток	SM SR EN 196-1 ГОСТ 30744	МПа	43,0-50,0
Содержание хлорид-иона	SM SR EN 196-2 ГОСТ 5382	%	0,0040- 0,0090
Удельная эффективная активность естественных	ГОСТ 30108	Бк/кг	53,0±6,7

2. МИНЕРАЛОГИЧЕСКИЙ СОСТАВ КЛИНКЕРА

C ₃ S	C ₂ S	C ₃ A	C ₄ AF	C ₃ S+C ₂ S	CaO/SiO ₂
69,5	7,79	6,95	11,16	77,55	3,12

Начальник лаборатории



Могильникова Т.В.



Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

SM SR EN ISO/CEI 17005
OCpr-001

Nr. de înregistrare

OCpr - 001 11 A002341-18

Data emiterii 13 iulie 2018

Valabil până 13 iulie 2021

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa juridică: șos. Muncăști, 162a, MD 2002, mun. Chișinău; Adresa fizică: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

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

DENUMIREA / DESCRIEREA

Email PF-115, Grund GF-021. Marca comercială "GAMA COLOR"
Fabricare în serie conform SF 38975017-001:2007, SF 38975017-003:2008.

Codul NCM
3208

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
SM GOST R 52491:2010 p.5.2.1 tab.1 ind. 1-3, p.5.2.2 tab.2 ind.1-5, 8, p.5.3; p.5.4;
HG...Nr. 913 din 25.07.2016

PRODUCĂTOR

F.P.C. "CHETON GRUP" S.R.L., mun. Chișinău, str. A. Doga, 45/2
Producerea: or. Otaci, str. Ștefan cel Mare, 148

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producător

Codul IDNO
1003600016515

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Raport de evaluare final Nr. 2400-RE din 13.07.2018, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 09.09.2014;
Raport de încercări Nr. 254 din 13.07.2018, eliberat de LI "Aschim CI" S.R.L., mun. Chișinău, Durlăști, str. T. Vladimirescu, 70, certificat de acreditare Nr. LI -014 din 20.10.2017; Aviz sanitar Nr. 1183 din 07.05.2018, eliberat de AN pentru SP, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi, 67A, certificat de acreditare Nr. LI-044 din 17.02.2018.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 2+. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP din cadrul Î.S. CMAC.
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 5240/2018 din 13.07.2018. Dosar Nr. 0926.

Titularul prezentului certificat deține dreptul și este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat

Seria A № 002341



Conducătorul organismului de certificare

L.Ș.



Melnic L.