

812 EPOXY PRIMER

<p>Описание</p>	<p>Антикоррозионный двухкомпонентный эпоксидный грунт, отверждаемый отвердителем на основе полиамида. Содержит фосфат цинка в качестве активного антикоррозионного пигмента (не содержит пигментов свинца и хрома).Рекомендуется для применения в качестве антикоррозионного грунта, для стальных конструкций, топливных баков на химических заводах, для использования на электростанциях, судостроительных верфях, портовых сооружениях. Сертифицировано Европейским Институтом за антикоррозионно-защитные свойства согласно ISO 12944</p>	
<p>Техническая Информация</p>	<p>Цвет Плотность Сухой остаток (А+Б) Соотношение компонентов Теоретический расход Работопригодность смеси Вязкость Устойчивость к температуре Температура вспышки Содержание ЛОС</p>	<p>Серый- красный оксид 1,45 (±0,05) кг/литр (EN ISO 2811) 52(± 2)% по объему 66 (±2)% по весу (EN ISO 3251, нелетучие) А:Б-5:1 по весу (А:Б-2,75:1 по объему) 4,8-5м²/кг (75мкм) 12 ч. (20°С) 65-80 KU 35-40" FORDCUP N.2 (ASTM 1200) До 120°С А: 38° С Б: 42°С Максимальное содержание ЛОС в готовом к применению продукте (+10% растворителя): 495 г/литр Норма ЕС 2010: 500 г/литр Соответствует Дерективе 2004/42/ЕС:подкатегория j, двухкомпонентное функциональное покрытие. Грунтовочный слой на железных подложках. Тип – ОР (SB)</p>
<p>Время сушки (25°С)</p>	<p>Высыхание на ощупь Высыхание Полная полимеризация Межслойная выдержка</p>	<p>30 мин 3 ч. 72 ч. Минимально - 3 ч., Максимально - неограничено <i>(Указанное время является ориентировочным и зависит от количества растворителя, влажности и температур.В случае продолжительного воздействия погодных условий необходима очистка и подготовка поверхности перед нанесением последующих слоев).</i></p>
<p>Подготовка поверхности</p>	<p>Все работы с металлом, такие как сварка, резка, шлифовка, должны быть завершены перед подготовкой поверхности. Остатки сварочного процесса должны быть удалены. Поверхность должна быть обезжирена и очищена от грязи, пыли, жировых вкраплений, солей. Остатки щелочи после сварки и остатки ПАВов необходимо удалить чистой водой или с помощью шлифовки. Для наилучшего эффекта рекомендуется пескоструйная очистка до степени Sa2, ISO 8501-1, либо Sa 2½ с профилем примерно 35 мкм для более длительного использования.</p>	
<p>Нанесение</p>	<p>Смешать компоненты в соотношении А:Б-5:1 (по весу), добавить растворитель. Нанесение через 20 мин. после смешивания. Не наносить на поверхности покрытые однокомпонентными покрытиями. Грунт можно покрывать любым финишным покрытием. Метод нанесения: <u>Безвоздушное распыление</u> (airless) (сопло 0,019-0,023 in) после разбавления одним из рекомендованных растворителей на 5 - 10% <u>Распылителем</u> (диаметр: 1,8-2,2 мм, давление: 3-5 бар) после разбавления одним из рекомендованных растворителей на 10-15% Рекомендуемая толщина пленки 75-120 мкм</p>	

1200 HYDRO EPOXY

Описание

Двухкомпонентная, эпоксидная, краска высокого качества, не содержащая растворителей, отверждаемая амином. Краска специально разработана для внутренней и наружной покраски металлических и бетонных резервуаров, полов, лабораторных помещений и трубопроводов для хранения и транспортировки питьевой воды (до 100°C), при прямом контакте с некоторыми пищевыми продуктами. Соответствует высоким требованиям антикоррозионной защиты. Не рекомендуется использование материала в резервуарах с химикатами и горюче-смазочными материалами. **Сертифицирована Европейским Институтом в соответствии с требованиями Директивы 2002/72/ЕС, относительно пригодности использования продукта при прямом контакте с питьевой водой и пищевыми продуктами при температуре окружающей среды.**

Техническая информация

Цвет Белый
 Блеск Глянцевый
 Сухой остаток (А+В) 100% по весу
 Соотношение А:В=4:по весу
 Работопригодность смеси 45-60 мин (25°C) При повышении температуры воздуха уменьшается время работопригодности смеси
 Плотность А+В 1,60-1,65 кг/л
 Теоретический расход 6 м²/кг (100 мкм)
 3 м²/кг (200 мкм) для окрашивания полов
 Термостойкость До 120 °C
 Содержание ЛОС А: 0 г/л, В: 0 г/л. Максимальное содержание ЛОС в готовом к применению продукте: 0 г/л
 Норма ЕС (2010): 500г/л
 Подкатегория: Антикоррозионное отделочное покрытие – покрытие для цементных поверхностей. Тип – OP(SB)

Время сушки
100µm-60%
от.влажность

	От пыли	Высыхание	Межслойная выдержка (Мин)	Межслойная выдержка (Max)	Полное отверждение
(10°C)	10 ч	24ч	18 ч	60 ч	14 дней
(15°C)	7 ч	18ч	14 ч	48 ч	10 дней
(25°C)	4-5 ч	12ч	10 ч	36 ч	7 дней
(40°C)	2-3 ч	10ч	8 ч	16 ч	5 дней

(Указанное время является ориентировочным и зависит от количества растворителя, влажности и температур. Контакт лакокрасочного покрытия с продуктом хранения (жидкость) можно осуществлять не ранее чем через 3 недели, когда покрытие полностью отвердеет.)

Подготовка поверхности

Смазочные материалы, масла, вода, грязь,пыль и др. должны быть полностью удалены, для достижения хорошей адгезии.

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПОВЕРХНОСТИ:

Металлические поверхности, для лучшего результата, должны быть очищены пескоструйной очисткой до степени Sa 2 согласно ISO 8501-1 или в случае длительного использования до степени Sa 2 ½ с профилем 30 мкм. После пескоструйной очистки поверхности должны быть тщательно очищены до полного удаления всех инородных частиц. Для достижения более сильной антикоррозионной защиты рекомендуется обработать поверхности такими грунтами как: 851 inorganic zinc primer, 751 epoxy zinc primer, 812 epoxy primer.

БЕТОННЫЕ ПОВЕРХНОСТИ:

Бетонные поверхности зачастую покрыты штукатуркой или цементным раствором. Эти слои более хрупкие, чем сам бетон, на который они нанесены и неплотно к нему прилегают. Эти слои необходимо удалить. Очистку можно производить растворителями, но безопаснее использовать пескоструйную обработку. Перед нанесением покрытия поверхность необходимо полностью очистить и высушить. Для бетонных поверхностей, особенно не очень хорошего качества, рекомендуется использовать эпоксидную грунтовку 850 EPOXY PRIMER. Высокая степень проникновения этой грунтовки делает основу стабильной, связывает оставшуюся пыль и закупоривает или уменьшает поры поверхности. После нанесения грунтовки все дефекты (трещины, выемки, забоины) необходимо заполнить эпоксидной шпатлевкой 800 EPOXY PUTTY. После грунтования и перед нанесением финишного покрытия должно пройти 24 ч.

"REGLAT CONS" SRL

Declaration of conformity

The Company: **STANCOLAC FOTIOU S.A.**

declares that the product: 812 EPOXY PRIMER 2K, CHROMOSTAR, 911 B EPOXY TOP COAT & FEROLAC used in accordance to the manufacturer's instructions, professional rules and safety precautions written in the safety data sheet, comply with the requirements of the intended use and it is suitable and safe as coating for metallic surfaces

Additional information:

This product is intended to be used by skilled or professional persons, it may be used also by ordinary persons only for do it yourself applications, not for industrial use.

Thessaloniki, Hellas

04-07-2022

Fotiou Fotis



STANCOLAC FOTIOU S.A.

Declaration of conformity

The Company: **STANCOLAC FOTIOU S.A.**

declares that the product: 1200 HYDRO EPOXY 2K & 1300 EPOXY TANK used in accordance to the manufacturer's instructions, professional rules and safety precautions written in the safety data sheet, comply with the requirements of the intended use and it is suitable and safe as coating for metallic and cement surfaces

Additional information:

This product is intended to be used by skilled or professional persons, it may be used also by ordinary persons only for do it yourself applications, not for industrial use.

Thessaloniki, Hellas

04-07-2022

Fotiou Fotis



STANCOLAC FOTIOU S.A.

STANCOLAC

paints and coatings



We inform you that from 15th to 19th of August our company will be closed

STANCOLAC S.A.

MANUFACTURING & TRADING PAINTS - VARNISHES & CHEMICALS
11th KM OLD NATIONAL ROAD THESSALONIKI - KILKIS
P.C. 570 08 - THESSALONIKI GREECE
TEL.: +30 2310 782 645 - FAX +30 2310 780 045

A.T.: EL 998307983 - Γ.Ε.Μ.Η.: 038726605000-PRODUCER'S RE. NO:4306
info@stancolac.gr - www.stancolac.gr

Time: 09:53

Page 1 / 2

DOCUMENT TYPE	NUMBER	DATE
ΔΕΛΤΙΟ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ -->	A 00278	04/07/2022

CUSTOMER DETAILS	
NAME:	REGLAT CONS SRL
ADDRESS:	Mitropolit Varlaam, 166 0
CITY:	Causeni, Republic POST CODE: MD-430
COUNTRY:	MOLDOVA
TEL:	+373 79 007 699 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤ ΕΤΑΙΡΙΑ
VAT:	0209222 CUSTOMER CODE: 01-6482

DOCUMENTS REF:	01/07/2022
LOADING LOCATION:	STANCOLAC HEAD OFFICE
DESTINATION:	COMPANY'S HEAD OFFICE
TRUCK NO:	
TRANSPORT TERMS:	E.X.W.
TRANSACTION TYPE:	COMMERCIAL TRANSACTION
PAYMENT TERMS:	PAYMENT IN ADVANCE
BANK ACCOUNT DETAILS:	PIRAEUS BANK
IBAN:	GR83 01722 14000 5214 040331 971
A/C NUMBER:	5214 040331 971
SWIFT:	PIRBGRAA

CODE NO	PRODUCT DESCRIPTION	U.M.	QUANTITY	UNIT PRICE	DISC.(%)	VALUE
1-08-2100-003	812 (A) EPOXY PRIMER GREY 20KG	PCS	20,00			
1-08-2100-028	812 (B) HARDENER 4KG	PCS	20,00			
1-08-1220-014	CHROMOSTAR (TINTED 110) 25KG RAL 7045	PCS	2,00			
1-08-2400-022	1300 (B) HARDENER 2KG	PCS	35,00			
1-08-2400-025	1300 (A) EPOX TANK (BASE 110) 10KG	PCS	35,00			
1-10-0000-026	1131 THINNER 20LT	PCS	16,00			
1-07-1000-016	555 ROAD MARKING PAINT WHITE 3,5KG	PCS	24,00			
1-07-1000-003	555 ROAD MARKING PAINT WHITE 25KG	PCS	180,00			
1-08-2200-052	911 (B) HARDENER 4KG	PCS	18,00			
1-08-2400-023	1200 (A) HYDRO EPOXY 10KG	PCS	2,00			
1-08-2400-024	1200 (B) HARDENER 2,5KG	PCS	2,00			
1-07-2210-002	970 (A) EPOXY VARNISH 3,5KG	PCS	10,00			
1-07-2210-004	970 (B) HARDENER 2KG	PCS	10,00			
1-02-0000-250	2050 PU 3LT	PCS	12,00			
1-02-0000-278	2050 PU 9LT	PCS	10,00			
1-10-0000-020	1121 THINNER 20LT	PCS	20,00			
1-05-2150-001	FEROLAC 500 1KG	PCS	24,00			
1-05-2150-002	FEROLAC 500 3,6KG	PCS	12,00			
1-05-2150-009	FEROLAC 505 1KG	PCS	24,00			
1-05-2150-010	FEROLAC 505 3,6KG	PCS	12,00			
1-05-2150-011	FEROLAC 508 1KG	PCS	24,00			
1-05-2150-012	FEROLAC 508 3,6KG	PCS	12,00			
1-05-2150-007	FEROLAC 577 1KG	PCS	24,00			
1-05-2150-008	FEROLAC 577 3,6KG	PCS	12,00			
1-05-2150-029	FEROLAC 558 1KG	PCS	24,00			
1-05-2150-030	FEROLAC 558 3,6KG	PCS	12,00			
1-05-2150-023	FEROLAC 540 1KG	PCS	24,00			
1-05-2150-024	FEROLAC 540 3,6KG	PCS	12,00			
1-02-0000-313	STANCOLUX 7700 (BASE 206) 9LT	PCS	10,00			

ΑΠΑΡΑΓΗ ΑΠΟ ΤΟ Φ.Π.Α. ΑΝΤΙ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΒΑΣΗ ΑΡΘΡΟΥ 24 ΤΟΥ ΚΩΔ. ΟΠΑ (Ν.2859/2000) PRODUCED IN GREECE
TAX EXEMPTION DUE TO EXPORT.
THE EXPORTER OF THE PRODUCTS COVERED BY THIS DOCUMENT DECLARES THAT EXCEPT WHERE OTHERWISE CLEARLY INDICATED, THESE PRODUCTS ARE OF E.U. PREFERENTIAL ORIGIN.
FOTIOU FOTIS

STANCOLAC

VALUE BEFORE DISC.:
DISCOUNT:
VALUE AFTER DISC.:
FREIGHT:
TOTAL VALUE (EURO):

PREV. BALANCE:	TOTAL QUANTITY	TOTAL NET (KG)	TOTAL GROSS (KG)

PACKING DETAILS	REMARKS

FOR STANCOLAC FOR THE CLIENT

THE MERCHANDISES TRAVELS WITH RESPONSIBILITY AND ON BEHALF OF THE PURCHASER. RETURNS AND EXCHANGES OF MERCHANDISES DO NOT BECOME FIRSTLY ACCEPTABLE. THE COMPANY RETAINS THE PROPERTY OF SOLD MERCHANDISES UP TO TOTAL REFUNDING OF THEIR VALUE. INVOICES ON CREDIT ARE DEBITED WITH LEGAL DEFAULT INTERESTS AFTER THE EXPIRATION OF THIRTY (30) DAYS FROM THEIR ISSUE. FOR EACH LEGAL DIFFERENCE ACCOUNTING TO THE PRESENT. THE COURTS OF THESSALONIKI ARE RENDERED RESPONSIBLE. WE INFORM YOU THAT OUR COMPANY, IN THE FRAMES OF THE EXERCISE OF HER PROFESSIONAL ACTIVITY AND FOR HER AIMS, COLLECTS AND PROCESSES DATA OF INDIVIDUALS (CUSTOMERS, SUPPLIERS ETC.) AND BARES THE ATTRIBUTE OF DATA PROTECTION OFFICER ACCORDING TO THE GENERAL DATA PROTECTION REGULATION 2016/679/EE

STANCOLAC

paints and coatings



We inform you shortly
from 15th to 19th of
August our company
will be closed

STANCOLAC S.A.

MANUFACTURING & TRADING PAINTS - VARNISHES & CHEMICALS
11th KM OLD NATIONAL ROAD THESSALONIKI - KILKIS
P.C. 570 08 - THESSALONIKI GREECE
TEL.: +30 2310 782 645 - FAX +30 2310 780 045

A.T.: EL 998307983 - Γ.Ε.Μ.Η.: 038726605000-PRODUCER'S RE. NO:4306
info@stancolac.gr - www.stancolac.gr

Time: 09:53

Page 2 / 2

DOCUMENT TYPE	NUMBER	DATE
ΔΕΛΤΙΟ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ -->	A 00278	04/07/2022

CUSTOMER DETAILS	
NAME: REGLAT CONS SRL	
ADDRESS: Mitropolit Varlaam, 166	0
CITY: Causeni, Republic	POST CODE: MD-430
COUNTRY: MOLDOVA	
TEL: +373 79 007 699	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤ ΕΤΑΙΡΙΑ
VAT.: 0209222	CUSTOMER CODE: 01-6482

DOCUMENTS REF: 01/07/2022	
LOADING LOCATION: STANCOLAC HEAD OFFICE	
DESTINATION: COMPANY'S HEAD OFFICE	
TRUCK NO:	
TRANSPORT TERMS: E.X.W.	
TRANSACTION TYPE: COMMERCIAL TRANSACTION	
PAYMENT TERMS: PAYMENT IN ADVANCE	
BANK ACCOUNT DETAILS: PIRAEUS BANK	
IBAN: GR83 01722 14000 5214 040331 971	
A/C NUMBER: 5214 040331 971	
SWIFT: PIRBGRAA	

CODE NO	PRODUCT DESCRIPTION	U.M.	QUANTITY	UNIT PRICE	DISC.(%)	VALUE
1-02-0000-308	STANCOLUX 7700 (BASE 210) 9LT	PCS	20,00			
1-01-2000-006	PYROLAC 580 BLACK 0,750LT	PCS	24,00			
1-01-2000-016	PYROLAC 580 ANTHRACITE 0,750LT	PCS	12,00			
1-01-2000-031	PYROLAC 580 BLACK 0,375LT	PCS	48,00			
1-10-0000-087	1124 0,75 LT	PCS	50,00			
1-10-0000-086	1124 WHITE SPIRIT 0,375 LT	PCS	40,00			
1-10-0000-032	1015 0,750LT	PCS	24,00			
1-10-0000-131	1015 4LT	PCS	12,00			
1-03-1200-050	DECK OIL 2,5LT	PCS	1,00			
1-10-0000-013	1119 THINNER 0,750LT	PCS	24,00			

ΑΠΑΛΛΑΓΗ ΑΠΟ ΤΟ Φ.Π.Α. ΛΟΓΩ ΕΞΑΓΩΓΗΣ ΒΑΣΗ ΑΡΘΡΟΥ 24 ΤΟΥ ΚΩΔ. ΦΠΑ (N.2859/2000) PRODUCED IN GREECE
TAX EXEMPTION DUE TO EXPORT.
THE EXPORTER OF THE PRODUCTS COVERED BY THIS DOCUMENT DECLARES THAT EXCEPT WHERE OTHERWISE CLEARLY INDICATED, THESE PRODUCTS ARE OF E.U. PREFERENTIAL ORIGIN.
FOTIOU FOTIS

PREV. BALANCE:	TOTAL QUANTITY	TOTAL NET (KG)	TOTAL GROSS (KG)
NEW BALANCE:	897,00	7.407,56	8.138,79

VALUE BEFORE DISC.:
DISCOUNT:
VALUE AFTER DISC.:
FREIGHT:
TOTAL VALUE (EURO):

PACKING DETAILS	REMARKS
PALLETS: 10	32091000, 32082010, 3814.00.10. TRUCK ZXY886/M639VI.

FOR STANCOLAC

FOR THE CLIENT

THE MERCHANDISES TRAVELS WITH RESPONSIBILITY AND ON BEHALF OF THE PURCHASER. RETURNS AND EXCHANGES OF MERCHANDISES DO NOT BECOME FIRSTLY ACCEPTABLE. THE COMPANY RETAINS THE PROPERTY OF SOLD MERCHANDISES UP TO TOTAL REFUNDING OF THEIR VALUE. INVOICES ON CREDIT ARE DEBITED WITH LEGAL DEFAULT INTERESTS AFTER THE EXPIRATION OF THIRTY(30) DAYS FROM THE ISSUE. FOR EACH LEGAL DIFFERENCE ACCOUNTING TO THE PRESENT, THE COURTS OF THESSALONIKI ARE RENDERED RESPONSIBLE. WE INFORM YOU THAT OUR COMPANY, IN THE FRAMES OF THE EXERCISE OF HER PROFESSIONAL ACTIVITY AND FOR HER AIMS COLLECTS AND PROCESSES DATA OF INDIVIDUALS (CUSTOMERS, SUPPLIERS ETC.) AND BARES THE ATTRIBUTE OF DATA PROTECTION OFFICER ACCORDING TO THE GENERAL DATA PROTECTION REGULATION (GDPR) AND FOR HER AIMS PROVIDES PROFESSIONAL DATA OF PERSONAL GUARANTEED PERSONAL DATA BECOMING THE AIM OF THE MEANS OF THEIR PROFESSIONAL ACTIVITY.

ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON”



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 13 C010219-21

Data emiterii: 15 septembrie 2021

Valabil pînă la: 14 septembrie 2022

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

Vopsele, lacuri și grunduri, acrilice și alchidice,
marca comercială "STANCOLAC", a se vedea anexa - 47 poziții
Contract /Nr. din 18.02.2019 cu "STANCOLAC" SA, Grecia.

Codul NCM
A se vedea
anexa - 47 poziții

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM GOST R 52165:2010 pct.5.2.4 tab.3 (ind.2), pct.5.3.1 tab.2 (ind.1-4, 9), pct.5.4, pct.5.5, pct.10.1;
GOST 25621-83 (anulat) pct.2.3, pct.2.4.5, pct.2.4.7; SM GOST R 52491:2010 (anulat) pct.5.2.1 tab.1
(ind.2), pct.5.2.5 tab.5 (ind.1, 2, 3), pct.5.3 tab.1 (ind.1); RNI 06-5.3.35-2001 pct.2.2.

PRODUCĂTOR

"STANCOLAC" SA, Grecia

Codul țării
GR

SOLICITANT

"REGLAT - CONS" SRL,
str. Mitropolit Varlaam, 166, or. Căusenii, Republica Moldova.

IDNO
1018608001809

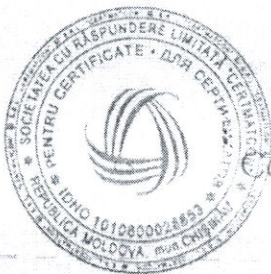
CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Raport de evaluare final Nr.0198 din 14.09.2021, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău,
str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 valabil pînă la 07.05.2022,
eliberat de CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr.055/4, 055/5 din 08.09.2021, eliberate 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"; Rapoarte de încercări Nr. 161/1, 161/2, 161/3 din 08.09.2021, eliberate de
LÎ al "Aschim CÎ" SRL, mun. Chișinău, or. Durești, 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.

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.
Domeniu nereglementat. Contract de prestări servicii Nr. 29/2020 din 24.06.2020.

Seria A №: 008970



Conducătorul OC

PUHA



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 File
1 4

la certificatul de conformitate

Nr. OCpr - 049 13 C010219-21 din:

15 septembrie 2021

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Cod NM MD	Denumirea	Tip	Capacitatea ambalajului
1	3214	Lac siliconic	Petrolux	0,75; 2,5 L.
2	3814	Diluant	1015 NITRO, 1115, 2540, 1131, 1121, 1120, 1123, RM-40 TVH	14,4; 20,0; 200 L.
3	3208	Lac epoxidic	2010 MONOLAC	3,0; 9,0 L.
4	3208	Grund epoxidic bicomponent	WASH PRIMER WASH PRIMER hardener	4,0 L.
5	3208	Bitum sintetic	POOL PAINT 560	4,0 L.
6	3208	Email epoxidic bicomponent	Componenta A 561 Epox Pool Componenta B 561 Hardener	4,0; 20,0 kg 0,8; 2,0 kg
7	3208	Grund alchidic	GALVANOL	10,0 kg
8	3208	Vopsea alchidică	HUVER, MAT	25,0 kg
9	3208	Grund epoxidic bicomponent	812 Epoxy Primer 812 hardener	20,0 kg 4,0 kg
10	3208	Grund epoxidic bicomponent	751 EPOXY ZINC PRIMER 751 hardener	20,0 kg 2,0 kg
11	3208	Grund epoxidic bicomponent	851 INORGANIC ZINC PRIMER 851 hardener	20,0 kg 4,0 kg
12	3208	Grund epoxidic bicomponent	5001 PU PRIMER 5001 PU hardener	10,0 kg 2,0 kg
13	3208	Email alchidic	METALUX, SATIN 50% CHROMOSTAR AUTOLUX	24,0 kg 25,5 kg 20,0 kg

Seria A № 001654



Conducătorul OC

PUHA Ion



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

Anexă

Fila File
2 4

la certificatul de conformitate

Nr. OCpr - 049 13 C010219-21 din:

15 septembrie 2021

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

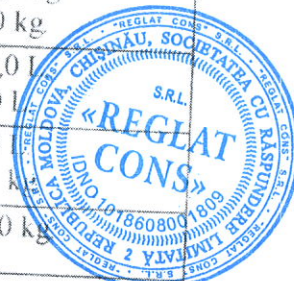
Nr.	Cod NM MD	Denumirea	Tip	Capacitatea ambalajului
14	3208	Întăritor alchidic	S11 hardener (OPTIONAL)	2,0 L.
15	3208	Vopsea epoxidică bicomponentă	912 EPOXY HB 912 hardener	20,0 kg 4,0 kg
16	3208	Mastic epoxidic bicomponentă	914 VINYL MASTIC EPOXY 914 hardener	20,0 kg 5,0 kg
17	3208	Vopsea epoxidică bicomponentă	960 COAL TAR EPOXY 960 hardener	20,0 kg 5,0 kg
18	3208	Epoxid bicomponent	1100 EPOXY PHENOLIC 1100 hardener	10,0 kg 2,5 kg
19	3208	Epoxid bicomponent	1200 HYDRO EPOXY 1200 hardener	10,0 kg 2,5 kg
20	3208	Epoxid bicomponent	1300 EPOXY TANK 1300 hardener	10,0 kg 2,0 kg
21	3208	Epoxid bicomponent	1600 PURE EPOXY 1600 hardener	10,0 kg 2,5 kg
22	3208	Întăritor poleurutanic	5600 Hardener	4,0 L.
23	3208	Vopsea poleurutanică bicomponentă	5008-PU -GLOSS 5008 hardener	20,0 kg 5,0 kg
24	3208	Vopsea poleurutanică bicomponentă	5007-PU -GLOSS 5007 hardener	10,0 kg 5,0 kg
25	3208	Vopsea poleurutanică	8005 ACRYLIC PU 8005 hardener	20,0 kg 2,0 kg
26	3208	Grund epoxidic bicomponent	850 EPOXY PRIMER 850 hardener	10,0 l 5,0 l
27	3208	Grund epoxidic bicomponent	860 EPOXY PRIMER 860 hardener	6,9 l 3,1 l
28	3208	Vopsea epoxidică	920 EPOXY COAT	20,0 kg

Seria A № 001656



Gducătorul OC

PUHA Ion



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

Anexă

Fila File
3 4

la certificatul de conformitate

Nr. OCpr - 049 13 C010219-21 din:

15 septembrie 2021

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Cod NM MD	Denumirea	Tip	Capacitatea ambalajului
		bicomponentă	920 hardener	4,0 kg
29	3208	Lac epoxidic bicomponent	970 EPOXY VARNISH 970 hardener	3,5; 8,75 kg 2,0; 5,0 kg
30	3208	Vopsea epoxidică bicomponentă	MONOSIL hardener	25,0 kg 8,0 kg
31	3208	Vopsea epoxidică bicomponentă	980 STANCOFLOOR 980 hardener	10,0 kg 2,5 kg
32	3208	Glet epoxidic	800 EPOXY PUTTY	3,0 kg
33	3208	Lac poleuretanic bicomponent	PU VARNISH 5900 PU VARNISH 5900 hardener	2,5 kg 2,0 kg
34	3208	Lac poleuretanic bicomponent	PU 5900 PU 5900 hardener	4,0 kg 2,0 kg
35	3208	Lac poleuretanic bicomponent	PU 5800 PU 5800 hardener	10,0 kg 2,0 kg
36	3208	Grund epoxidic	W610 AQUA EPOXY PRIMER	1,0; 4,0 kg
37	3208	Vopsea epoxidică	W620 AQUA EPOXY COAT	1,0; 5,0 kg
38	3208	Compoziție epoxidică pentru izolare	2050 PU Top	3,0; 9,0 L.
39	3208	Grund epoxidic	2015 ACRYLIC PRIMER	5,0; 15,0 kg
40	3208	Grund acilic	2000 PRIMER, 2012 PRIMER	10,0 L.
41	3208	Email epoxidică bicomponentă	561 EPOX POOL A 561 HARDENER B	20,0 kg 4,0 kg
42	3208	Vopsea epoxidică bicomponentă	911 EPOXY TOP COAT 911 hardener	20,0 kg 4,0 kg
43	3208	Bitum epoxidic bicomponent	950 STANCOFLOOR 950 hardener	6,65; 3,35
44	3209	Vopsea acrilică ignifugă	STANCOTHERM T-400 STANCOTHERM T-500	15 kg 25 kg

Seria A № 001655



Conducătorul OC

PUHA Ion



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

Anexă

Fila File
4 4

la certificatul de conformitate

Nr. OCpr - 049 13 C010219-21 din:

15 septembrie 2021

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Cod NM MD	Denumirea	Tip	Capacitatea ambalajului
			STANCOTHERM T-600 A, T-600 B	2,5 l
45	3209	Vopsea acrilică	THERMOPLAST 7100	3,0; 9,0 L.
46	3209	Lac alchidic bicomponent	Componenta A Baylac Componenta B Baylac Hardeber	2,0 L. 0,5 L.
47	3209	Grund alchidic	Alkyd Primer 325 Alkyd Primer 323 Alkyd Primer 623	27,0 kg 28,0 kg 29,0 kg

Seria A N° 001657



Conducătorul OC

PUHA Ion





MINISTERUL SĂNĂTĂȚII, MUNCII
ȘI PROTECȚIEI SOCIALE
AL REPUBLICII MOLDOVA
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, ТРУДА
И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РЕСПУБЛИКИ МОЛDOVA
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: ansp@ansp.md; anticamera@ansp.md

DOCUMENTAȚIE MEDICALĂ / Медицинская документация
FORMULAR / Форма Nr. 303-2/e
APROBAT DE MSMPS al RM / Утверждена МЗТСС РМ
31.10.11 Nr. 828

Centrul de Incercări de laborator acreditat de către
Centrul Național de Acreditare din Republica Moldova MOLDAC
Испытательный лабораторный центр аккредитованный
Национальным Аcreditационным Центром РМ MOLDAC
Certificat nr. LI-044 din 17.02.2018 valabil până la 16.02.2022
Acreditat în Sistemul Ministerului Sănătății, Muncii
și Protecției Sociale al RM
Аккредитованный в системе Министерства Здравоохранения, Труда и
Социальной Защиты Республики Молдова
Certificat nr. 2293 din 24.10.2014, valabil până la 24.10.2019

AVIZ SANITAR
PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. P-115131/2021

Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов

din/om "07"

septembrie a.n. 2021

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 – lacuri, vopsele epoxice, poliuretan

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 produselor pentru
construcții aprobate prin HG nr.913 din 25.07.2016

Organizația-producătoare/importatoare, țara de origine / организация произв./импортер, страна происхождения

STANCOLAC AE, Grecia

Destinatarul avizului sanitar / получатель санитарного заключения

„REGLAT CONS” SRL, Moldova, Căușeni, str. Mitropolit Varlaam, 166

Ca temelie 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 f/n din 18.02.2019, facturi, certificat de conformitate, aviz sanitar nr.P-6324/2020
din 23.07.2020

(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

Lacurile, vopselele conțin substanțe admise pentru utilizare în industria produselor chimice
utilizate în construcții. Instrucțiunile de folosire prevăd măsuri de protecție, atenționări în
conformitate cu standardele și reglementările pentru astfel de produse.

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:

importul, plasarea pe piață în condițiile respectării legislației în vigoare în Republica Moldova

AVIZUL SANITAR este valabil pînă la / Санитарное Заключение действительно до

30 septembrie 2022

DIRECTORUL AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ

Vasile GUȘȚIUC
(într-unul din numelele Ф.И.О.)



ANSP/HAO3

0002872

03

ex: Șt. Constantinovici
tel: 574 679

10-XVI-09

