
	<b>RAPORT DE ÎNCERCĂRI</b>		
	Nr. <u>774</u> din « <u>04.09.2017</u> »		
	Cod: RÎ-5.10	Ediția: 3	
	Data: 23.02.2015	Pagina: 1 / 3	

## CENTRUL DE ÎNCERCĂRI

al Institutului de Cercetări Științifice în Construcții „INCERCOM” ÎS  
or. Chișinău str. Independenței 6/1, 77-46-38  
[www.incercom.md](http://www.incercom.md)

**Denumirea produsului, ambalarea, volumul lotului, data fabricării, termenul de valabilitate (după caz):** Materiale pentru alegerea componenței betonului și mortarului:

- ciment M 450 prod. Ucraina ;
- nisip pentru lucrări de construcții M gr 2,1
- granule de polistiren fr 2,5-5,

**Solicitant:** S.R.L. „VIV-TEHNOI” st. Chișinăului 97 of.6 or. Cricova R.Moldova

**Scopul încercării:** alegerea componenței mortarului M „150 ”/10-12/  
și polistirenbeton D 250 M 2,5

**Numărul și data de înregistrare a cererii solicitantului:** nr. 774 din 01.08.2017

**Prelevarea probelor conform:** GOST 8735-88

**Indicativul și denumirea documentului normativ pentru produs ce conțin cerințele pentru caracteristicile supuse încercării :**

- GOST 28013-98 „Растворы строительные. Технические условия” ;
- GOST 8736-93 „ Песок для строительных работ . Технические условия” ;

**Indicativul și denumirea documentului normativ pentru metodele de încercări :**

- GOST 8735-88 „ Песок для строительных работ . Методы испытаний” ;
- СН 290-74 „Инструкция по приготовлению и применению строительных растворов. ”

**Aparatele și utilajul folosit pentru încercări :**

- presa Tip B -001/LCD / certificat de etalonare nr 3.1.2-021 /2017 din 16.01.2017/;
- riglă/ certif. de etalonare nr. 3.5-132 /2016 din 25.08.2016/ ;
- balanța de laborator BS - 6/15 D1,3 / certif. de etalonare nr 3.2-661 /2016 din 03.11.2016/ ;
- dulap de uscat tip СНОЛ 58/350 / certificat de etalonare nr nr 3.4-440/2016 din 16.06.2016/
- ПГР, КСИ, ФК / verif. 07.07.2016/

**Condițiile la efectuarea încercărilor:**

- Temperatura aerului +20°C
- Umeditatea relativă a aerului 70 %





**RAPORT DE ÎNCERCĂRI**  
Nr. 774 din «04.09.2017»

Cod: RÎ-5.10

Ediția: 3

Data:  
23.02.2015

Pagina: 2/3



**REZULTATUL ÎNCERCĂRILOR nr. 774**

n r	Denumirea indicatorilor	U/m	m/site	Indicativul DN ce conține cerințe pentru caracteristici le încercate	Indicativul DN pentru metode de încercări	Cerințe documentul normativ pentru caracteristici le încercate	Indicatori reali
1	Densitatea în stare uscată	kg/m <sup>3</sup>	-	GOST 8736-93	GOST 8735-88 pct. 9	-	1485
2	Compoziția granulometrică:	%	10	GOST 8736-93 pct. 4.3.4	GOST 8735-88 pct. 3	max : 0,5	0,4
		%	5	„-“	„-“	max : 5,0	2,0
	Rest pe sită	%	2,5	pct. 4.3.2	„-“	-	6,8
		%	1,25	„-“	„-“	-	8,9/ 15,7
	Parțial -numărătorul, total-numitorul	%	0,63	pct. 4.3.3	„-“	granulație medie: 30-45	16,6/32,30
		%	0,315	pct. 4.3.2	„-“	-	33,5/ 65,8
		%	0,16	pct. 4.3.4	„-“	-	24,7/90,5
	%	<0,16	pct. 4.3.4	„-“	max : 15 /Cl III/	9,5	
3	Modul granular	-	-	pct. 4.3.2	GOST 8735-88	granulație mărunță: 1,5- 2,0	2,11
4	Conținutul de particule prăfoase, argiloase și bulgări de argilă	%	-	GOST 8736-93 pct. 4.4.1	GOST 8735-88 pct. 5	max: 3 /bulgări - max: 0,25	3,0 /bulgări de argilă 0 /

Concluzie privind rezultatele încercărilor produsului : Nisip c-ra Cobusca pentru lucrări de construcție prezentat de către S.R.L. „VIV-TEHNOI” Moldova , m.Chișinău corespunde cerințelor GOST 8736-93 pct 4.3.2 ; pct 4.3.3 ; pct 4.3.4 ; pct 4.4.1; la modulul granular - granulație medie , Cl. II.

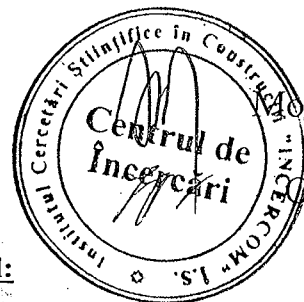
Un exemplar a raportului de încercări a fost înmînat:

1 CÎ ICȘC „INCERCOM” Î.S.

2 S.R.L. „VIV-TEHNOI”

Conducătorul CÎ ICȘC „INCERCOM” Î.S .

Executantul : Specialist



Mornealo N.

Coreni N.

În atenția producătorilor, utilizatorilor și organelor de control:

- Rezultatele încercărilor se referă la probele testate.
- Copia raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei Centrului de Încercări al Institutului de Cercetări Științifice în Construcții „Încercom” Î.S.
- Retipararea raportului de încercări fără permisiunea Centrului de Încercări al Institutului de Cercetări Științifice în Construcții „Încercom” Î.S. este strict interzisă.



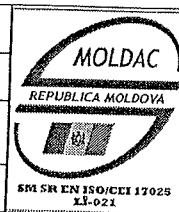
**RAPORT DE ÎNCERCĂRI**  
**Nr. 774 din «04.09.2017»**

Cod: RÎ-5.10

Ediția: 3

Data:  
23.02.2015

Pagina: 3/3



Data începutului încercării: 02.08.2017

Data finisării încercărilor: 04.09.2017

**REZULTATUL ÎNCERCĂRILOR nr. 774**

Nr/	Date despre alegere	Alegere componentei , kg/m <sup>3</sup> /în stare uscată/						Plastici tatea cm.	-	Limită de rezistență la compresiune MPa (kgf/cm <sup>2</sup> )
		Ciment M 450 Ucraina	-	Nisip c-ra Cobusca M gr 2,1	Aditiv plastif iant d 1,04 g/cm <sup>3</sup>	Apă	-			
1	mortar M 150	390	-	1465	2,5	310	10-12	-	28 zile 18,7 (187)	
		Ciment 32,5 R	Granule de polistiren D 10 m <sup>3</sup>	-	Aditiv plasti fiant «Mapei» d 1,012 g/cm <sup>3</sup>		Plastici tatea cm	Densi tatea în stare uscată		
2	polistiren beton	250	1,0	-	1,5	130	5-9	252	0,48 (4,84)	

Un exemplar a raportului de încercări au fost înmînat:

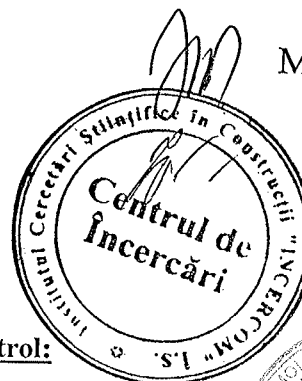
- 1 Cî ICȘC „INCERCOM” Î.S.
- 2 S.R.L. „VIV-TEHNOI”

Conducătorul Cî ICȘC „INCERCOM” ÎS

Executantul: Specialist

Mornealo N.

Coreni N.



În atenția producătorilor, utilizatorilor și organelor de control:

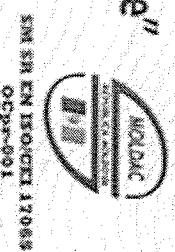
- Rezultatele încercărilor se referă la probele testate.
- Copia raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei Centrului de Încercări al Institutului de Cercetări Științifice în Construcții „Încercări” Î.S.
- Retipararea raportului de încercări fără permisiunea Centrului de Încercări al Institutului de Cercetări Științifice în Construcții „Încercări” Î.S. este strict interzisă





Ocpr-001

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



SM SR EN ISO/IEC 17065  
Ocpr-001

Nr. de înregistrare **Ocpr - 001 11 A000024-16**

Data emiterii 04 august 2016

Valabil până 13 iulie 2019

ORGANISMUL DE CERTIFICARE Ocpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul I.S. „Centrul de Metrologie Aplicata și Certificare” (I.S. CMAC). Adresa juridică: sos. Muncesții, 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

Codul NCM RM  
321490000

Grupuri acrilice marca comercială "SUPRATEN" în sortiment,  
conform anexei I7 poziii.

Fabricare în serie conform SF 38622974-002-2010.

SÎNT CONFORMECU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM GOST R 52020/2003 p.p. 5.3.1 tab. 1, înd. (2, 3, 4, 5, 9), 5.4, 5.5, 10.3;

HG nr. 226 din 29.02.2008; IM 2158-80;

PRODUCĂTOR

SA "SUPRATEN", str. M. Manole, 9, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul țării  
MD

SOLICITANT

SA "SUPRATEN", str. Petricani 84, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO  
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Certificat de conformitate nr. Ocpr-001 11 A000038-16 din 13.07.2016.

Raport de evaluare final Nr. 2773-RE din 04.08.2016, eliberat de OCP al I.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. Ocpr-001 din 09.09.2014; Rapoarte de încercări Nr. 53 din 02.07.2016, Nr. 51, 52 din 06.07.2016, Nr. 61 din 04.08.2016 eliberate de I.I.S.A.

"SUPRATEN" mun. Chișinău, str. M. Manole, 9, certificat de acreditare Nr. LI-030 din 23.02.2013;

Aviz sanitar Nr. 3144 din 26.09.2013, eliberat de CNSP, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67A, certificat de acreditare Nr. SNA MD CAECP LI 01-078 din 17.02.2010.

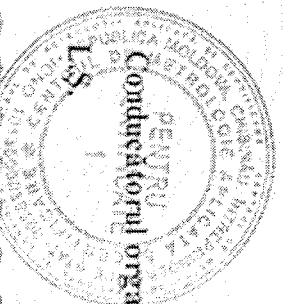
INFORMAȚIE SUPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP al I.S. CMAC.

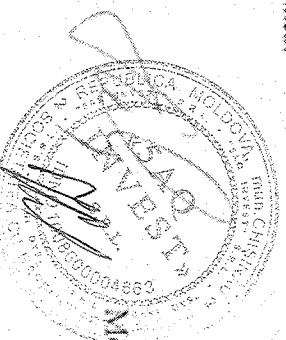
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 3094/2016 din 04.08.2016. Dosar Nr. 0431.

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

Seria B № 000024



Conducătorul organismului de certificare



Melnic L.





File  
1 1

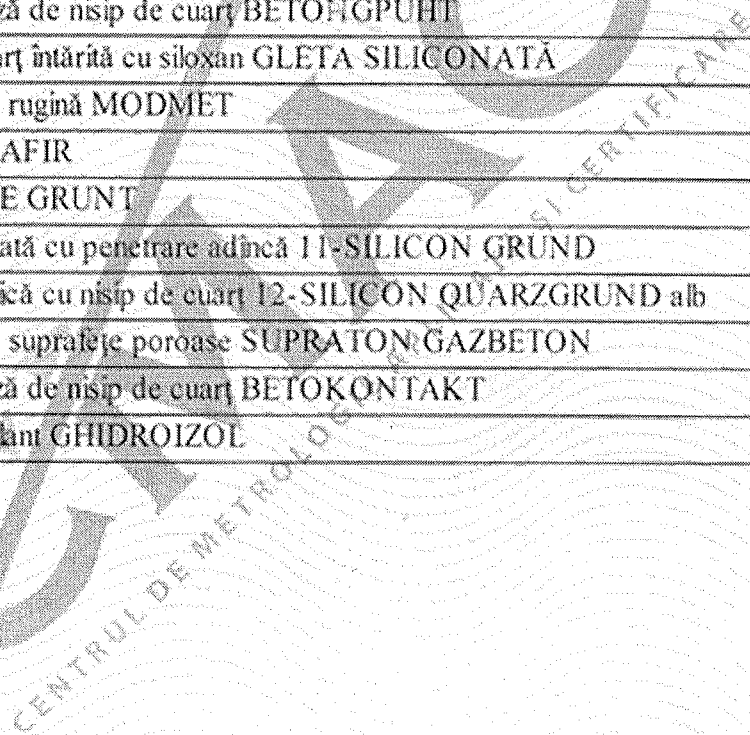
# ANEXĂ

## LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

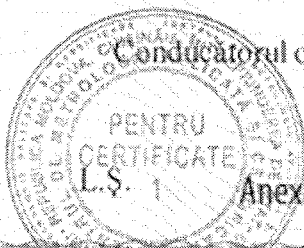
Nr. OCpr - 001 11 A000024-16 din 04 august 2016

### Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

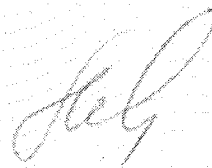
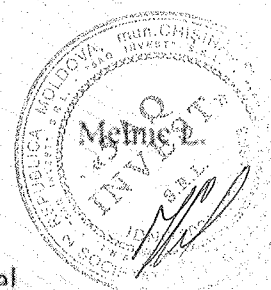
Nr.	Denumirea produselor
1	Amorsă-grund universală pentru suprafețe de origine minerală SUPRATON
2	Amorsă-grund performantă pentru suprafețe de origine minerală SUPRATON UNIC
3	Amorsă-grund universală pentru suprafețe de origine minerală SUPRATON EXTRA
4	Amorsă-grund cu pătrundere adâncă TUFFUHGPUHT
5	Amorsă-grund ce conferă suprafețelor proprietăți hidrofobe SUPRATON HIDROFOB
6	Amorsă-grund antimucegai cu pătrundere adâncă SUPRATON LUX biocid
7	Amorsă-grund SUPRATON AKWA
8	Amorse-grund pe bază de nisip de cuarț BETONGPUHT
9	Amorsă-grund cu cuarț întărită cu siloxan GLETA SILICONATĂ
10	Grund modificator de rugină MODMET
11	Antiseptic universal SAFIR
12	Amorsă-grund SMILE GRUNT
13	Amorsă-grund siliconată cu penetrare adâncă 11-SILICON GRUND
14	Amorsă-grund siliconică cu nisip de cuarț 12-SILICON QUARZGRUND alb
15	Amorsă-grund pentru suprafețe poroase SUPRATON GAZBETON
16	Amorse-grund pe bază de nisip de cuarț BETOKONTAKT
17	Grund acrilic hidroizolant GHIDROIZOL



Seria B. № 000015



Conducătorul organismului de certificare

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!





ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON”



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A005647-15

Data emiterii: 18 decembrie 2015

Valabil pînă la: 18 decembrie 2018

SM SR EN ISO/CEI 17065  
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

CERTMATCON mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD2023, tel. 022-429-391; cell. 078-191-001,  
e-mail: [office@certmatcon.md](mailto:office@certmatcon.md), [WWW.CERTMATCON.MD](http://WWW.CERTMATCON.MD)

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMA FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASĂTEL:  
DENUMIREA / DESCRIEREA

Materiale bituminoase hidroizolante în rulouri marca comercială "ТЕХНОНИКОЛЬ",  
fabricate în serie conform cerințelor condițiilor tehnice și standardelor pentru produs.  
A se vedea Anexa - 18 poziții.

Codul NM MD  
6807

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

IG RM nr. 226 din 29.02.2008 "Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții",  
GOST 30547-97; RNI 03-5.3.35.2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

ООО "Завод ТЕХНОФЛЕКС", str. Prijeleznodorojnaia, 5, or. Reazani, Federația Rusă.

Codul țării  
RU

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO  
622024796

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1033 din 18.12.2015 eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr-049 din 08.05.2014 valabil pînă la 07.05.2018 eliberat de către CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr. 1443, 1443/1 din 18.12.2015, eliberate de către Centrul de Încercări ICȘC "INCERCOM" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr. LI - 021 din 06.02.2014 valabil pînă la 22.02.2018; Raport de încercări Nr. 054 din 17.12.2015, eliberat de LI din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LI - 101 valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supraveghere se va efectua o dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon".  
Certificatul este valabil doar în cazul respectării procesului tehnologic stabilit de către ООО "Завод ТЕХНОФЛЕКС", și asigurării cu declarație de conformitate a fiecărui lot de produse livrat în Republica Moldova. Contract de prestări servicii Nr. 592/10/3LD din 26.10.2015.

Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specifice acestui certificat

Seria B N° 664497



Conducătorul OC

Puha



In atenția antreprenorilor și organelor de control  
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de  
OC „CERTMATCON”, informații pe [www.certmatcon.md](http://www.certmatcon.md)  
Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației







# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер **OCpr - 049 II A005643-15**

Дата выдачи: **18 декабря 2015**

Действителен до: **18 декабря 2018**

SM SR EN ISO/CEI 17065

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ **OCpr - 049**

**CERTMATCON** мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 9, оф. 15, MD2023, тел. 022-429-391; моб. 078-191-001; e-mail: [office@certmatcon.md](mailto:office@certmatcon.md); [WWW.CERTMATCON.MD](http://WWW.CERTMATCON.MD).

Настоящим документом удостоверяется, что продукция, идентифицированная как:

наименование/описание:  
Битумные материалы: мастики, праймеры, герметики, торговая марка "ТехноНИКОЛЬ", изготовлены согласно Техническим условиям и Стандартам организации. Перечени продукции согласно Приложению - 23 позиции

Код NM.MD  
2715

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:  
ПП РМ № 226 от 29.02.2008 "Технический регламент на строительную продукцию",  
ГОСТ 30693-2000; РМ 06-5.3.35.2001 п. 2.2.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "ТехноНИКОЛЬ - Воскресенск", ул. Промплощадка, 5В,  
г. Воскресенск, Московская обл. Российская Федерация.

Код страны  
RU

ЗАЯВИТЕЛЬ

Заявитель.

Код ОКПО  
5005034570

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акт заключительной оценки № 1031 от 18.12.2015, выдан ОС „CertMatCon“, ул. Узинелор, 9, оф. 15, мун. Кишинэу, MD 2023, сертификат аккредитации № OCpr - 049 от 08.05.2014, действителен до 07.05.2018, выдан СНА „MOLDAC“, Протокола испытаний № 1444, 1444/1 от 18.12.2015 выданные ИЦ ICSC "Incercom" IS, мун. Кишинэу, ул. Индепенденцей, 6/1, сертификат аккредитации № LI - 021 от 06.02.2014 действителен до 22.02.2018, Протокол испытаний № 054/1 от 17.12.2015, выдан ИЛ "CertMatCon" SRL, мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 9, оф. 15, MD 2023 сертификат аккредитации № LI - 101 действителен до 30.07.2019, выдан СНА "MOLDAC"

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Система 2+. Периодическая оценка осуществляется один раз в год ОС "CertMatCon". Сертификат действителен в случае обеспечения технологического процесса установленного ООО "Завод ТехноНИКОЛЬ - Воскресенск" и обеспечения информацией на государственном языке каждой упаковки продукции согласно действующему законодательству Республики Молдова.  
Договор об оказании услуг № 593/10/L.D от 26.10.2015.

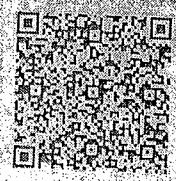
Серия В № 001494



Руководитель ОС



Внимание предпринимателей и контролирующих органов!  
Копии сертификата соответствия детализуются в соответствии с правилами установленными ОС „CERTMATCON“, информация на [www.certmatcon.md](http://www.certmatcon.md)  
Подделка сертификатов преследуется по закону



## Приложение

Лист 2 Листов

к сертификату соответствия

№ ОСпр - 049.11.A005643-15

от:

18 декабря 2015

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	Наименование	Масса	НД
1	Мастика холодная для приклеивания рулонных кровельных и гидроизоляционных материалов ("Клей для рубероида")	10 кг	ТУ 5775-077-72746455-2013 с изм. №1
2	Мастика кровельная и гидроизоляционная битумно-резиновая холодная AquaMast	3,10,18 кг	ТУ 5775-064-72746455-2012 с изм. №1-2
3	Мастика битумная холодная для ремонта кровель и гидроизоляции AquaMast	3,10,18 кг	ТУ 5775-065-72746455-2012 с изм. №1
4	Мастика битумная холодная гидроизоляционная ISOBOX	22 кг	ТУ 5775-012-72746455-2007 с изм. №1
5	Мастика битумно-полимерная холодная эмульсионная ТЕХНОНИКОЛЬ (№31)	2, 7, 9, 18 кг	ТУ 5775-007-72746455-2007 с изм. №1
6	Мастика кровельная и гидроизоляционная битумно-полимерная холодная ISOBOX	22 кг	ТУ 5775-011-72746455-2007 с изм. №1
7	Праймер битумный ISOBOX	18 кг	ТУ 5775-013-72746455-2007 с изм. №1
8	Праймер битумный AquaMast	2,4,8,16 кг	ТУ 5775-062-72746455-2012 с изм. №1-2
9	Праймер битумно-эмульсионный №01	18 кг	ТУ 5775-006-72746455-2007
10	Праймер битумно-полимерный ТЕХНОНИКОЛЬ №03	16 кг	ТУ 5775-042-17925162-2006 с изм. №1-2
11	Праймер битумный №01	2, 3, 8, 16 кг	ТУ 5775-011-17925162-2003 с изм. №1-7
12	Мастика защитная алюминиевая №57	3, 10, 20 кг	ТУ 5775-024-72746455-2009 с изм. №1
13	Мастика битумно-резиновая изоляционная марок МБР-65, МБР-75, МБР-90, МБР-100	14 кг	ГОСТ 15836-79
14	Герметик бутилкаучуковый ТЕХНОНИКОЛЬ №45	8, 16 кг	ТУ 5775-052-72746455-2007 с изм. №1-4
15	Герметик битумно-полимерный ТЕХНОНИКОЛЬ марок БП-Г 25, БП-Г 35, БП-Г 50	14 кг	ТУ 5775-009-72746455-2007 с изм. №1-4
16	Мастика ТЕХНОНИКОЛЬ №33	200 кг	ТУ 5775-045-72746455-2010

Seria B № 000033



Руководитель органа по сертификации

Пуха И.

Приложение не действительно без наличия сертификата соответствия

# Приложение

Лист 2 Листов 2

к сертификату соответствия

№ ОСпр - 049 11 А005643-15

от:

18 декабря 2015

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	Наименование	Масса	НД
17	Мастика приклеивающая ТЕХНОНИКОЛЬ (№27)	12, 22 кг	ТУ 5775-039-72746455-2010 с изм. №1-3
18	Мастика битумная гидроизоляционная, холодная МГТН (№24)	3, 10, 20 кг	ТУ 5775-034-17925162-2005 с изм. №1-3
19	Мастика битумно-полимерная холодная, приклеивающая Фиксер (№23)	3, 6, 12 кг	ТУ 5775-017-17925162-2004 с изм. №1-4
20	Мастика битумно-полимерная холодная, приклеивающая Вишера (№22)	20 кг	ТУ 5775-020-17925162-2004 с изм. №1-4
21	Мастика битумно-полимерная холодная, кровельная и гидроизоляционная Техномаст (№21)	3, 10, 20 кг	ТУ 5775-018-17925162-2012 с изм. №1-4
22	Мастика битумно-резиновая ТЕХНОНИКОЛЬ №20	20 кг	ТУ 5775-070-17925162-2012 с изм. №1
23	Мастика гидроизоляционная битумная холодная AquaMast	3, 10, 18 кг	ТУ 5775-063-72746455-2012 с изм. №1

Серия В № 000035



Руководитель органа  
по сертификации

Пуха И.



Приложение не действительно без наличия сертификата соответствия



**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 13 C008128-17

Data emiterii: 12 decembrie 2017

Valabil pînă la: 12 decembrie 2018

SM SR EN ISO/CEI 17065  
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

CERTMATCON mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001,  
e-mail: [office@certmatcon.md](mailto:office@certmatcon.md), [WWW.CERTMATCON.MD](http://WWW.CERTMATCON.MD).

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

Profile din clorură de polivinil (PVC), tip "GALAXY", clasa A și accesorii, pentru tîmplării.  
Contract nr. WDS141020/1, WDS141020/2 din 20.10.2014  
cu OOO "МИРОПИЛІАКТ", Ucraina.

Codul NM MD
3916
3925

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

HG RM nr. 226 din 29.02.2008 "Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții";  
GOST 30673-99 pct. 4.4 tab.1; pct. 5.2.1, 5.2.4-5.2.6, 5.3.1 tab.3 (ind. 1, 5, 6); pct. 5.3.3, 5.3.4, 5.5, 8;  
RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

OOO "МИРОПИЛІАКТ", Ucraina.

Codul țării
UA

SOLICITANT

"EVROFASAD PRIM" SRL,  
mun. Chisinau, str. Maria Dragan, 21

Codul IDNO
1014600024059

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

aport de evaluare final Nr. 01000 din 12.12.2017, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău,  
str. Uzinelor, 9, of.15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2014 valabil pînă la  
07.05.2018, eliberat de către CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 1318 din 12.12.2017, eliberat de  
către Centrul de Încercări ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare  
Nr. LÎ-021 din 06.02.2014 valabil pînă la 22.02.2018; Raport de încercări Nr. 255/10 din 04.12.2017, eliberat  
de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare  
LÎ - 101 valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de identificare și control tehnic  
Nr. 1000 din 01.12.2017, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 3+. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare  
ambalaj/unitate de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 444 din 26.11.2014.

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

Seria A № 006598



Conducătorul OC



În atenția antreprenorilor și organelor de control!  
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de  
OC „CERTMATCON”, informații pe [www.certmatcon.md](http://www.certmatcon.md)  
Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației



**Raport de încercări**  
**Nr. 255/10 din 04.12.2017**

Agentul economic

**"Evrofasad Prim" SRL, str. Maria Dragan, 21,  
 mun. Chișinău, Republica Moldova**

Solicitant

**OC "CertMatCon".**

Denumirea produsului

**Profile din policlorură de vinil (PVC), pentru tîmplării,  
 marca comercială "GALAXY".**

Producător

**"Мироніасн", Ucraina**

Documente de însoțire

**Cererea Nr. 255 din 01.12.2017, Act de prelevare Nr. 1000/I din  
 01.12.2017 program de încercări de la OC Cert MatCon  
 Gușu M. - Expert OC CertMatCon**

Prezentat de către

**1,0 kg**

Cantitatea/masa probei

**255/10**

Numărul de laborator al probei

**01.12.2017**

Data receptiei

**04.12.2017**

Data încercărilor

Documente normative

**RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2;**

**HG nr. 226 din 29.08.2008 pct. 9.3**

Scopul încercărilor

**Certificare**

Condițiile de încercare

**U=73%, T= 23.4 C°**

**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR**

Radionuclizii	Documentul Normativ	Normele conform DN	Valoarea reală	Incertitudinea Extinsă
RA-226 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	0.00	2.68
TH-232 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	0.00	2.86
K-40 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	0.00	110
A <sub>eff</sub> Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	≤300	0.00	10.9

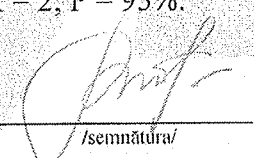
**Declarație de conformitate:**

- Notă:** 1. Raportul de încercări e valabil numai pentru proba efectuată.  
 2. Reproducerea raportului de încercări nu se permite fără acordul laboratorului.  
 3. Rezultatele se eliberează cu incertitudinea extinsă: k = 2; P = 95%.

Executor încercări


Prisac Victoria

/nume, prenume/




 /semnătura/

Rotari Anatolie

/nume, prenume/


 /semnătura/



 <b>Centrul de Încercări</b>	<b>RAPORT DE ÎNCERCĂRI</b> <b>Nr. 1318 din «12.12.2017»</b>	Cod: RI-5.10	
		Ediția: 3	
		Data: 23.02.2015	
		Pagina: 1/2	

## CENTRUL DE ÎNCERCĂRI

al Institutului de Cercetări Științifice în Construcții „INCERCOM” ÎS  
or. Chișinău str. Independenței 6/1, 77-46-38  
[www.incercom.md](http://www.incercom.md)

**Denumirea produsului, ambalarea, volumul lotului, data fabricării, termenul de valabilitate (după caz):** profil de clorură de polivinil pentru tîmplării - 1 m. L.  
marca comercială „GALAXY”  
data fabricării: 21.10.2017

**Solicitant:** „EVROFASAD- PRIM” SRL st. Maria Dragan m. Chișinău, R.M.

**Producător:** ООО „Миропласт” Ucraina

**Scopul încercării:** efectuarea încercărilor pentru certificarea produselor

**Centrul de certificare :** OC “CERTMATCON” SRL reprezentantul : expert OC Maria Guțu

**Numărul și data de înregistrare a cererii solicitantului:** nr. 1318 din 05.12.2017

**Prelevarea probelor conform:** GOST 30673-99 pct 6.5

**Date de prelevare a probelor:** act de prelevare a mostrelor nr. 1000 din 01.12.2017

**Locul prelevării mostrelor:** depozit, st. Maria Dragan m. Chișinău R. Moldova

**Indicativul și denumirea documentului normativ la produs ce conțin caracteristicile pentru condițiile tehnice:**

GOST 30673-99 „Профили поливинилхлоридные для оконных и дверных блоков. Технические условия.” pct. 5.2.6 ; pct. 5.3.1

**Indicativul și denumirea documentului normativ pentru metode de încercării:**

GOST 30673-99 pct.7.3; pct.7.11; ct.7.12 ; pct.7.15 „Профили поливинилхлоридные для оконных и дверных блоков. Технические условия.”

GOST 11262-80 „ Пластмассы. Метод испытания на растяжение .»

**Aparatele și utilajul ne standard folosit pentru încercări:**

Mașină de tip MIP-100 / certificat de etalonare nr 3.2-028 /2017 din 16.01.2017/;

Șubler tip ШЦ-I / certificat de etalonare nr. 3.5 -330 /2017 din 15.11.2017/;

Riglă /certificat de etalonare nr. 3.5-332 /2017 din 15.11.2017/;

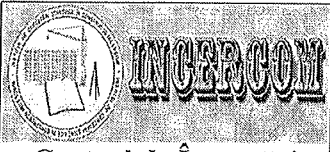

Dulap de uscat tip ЧОЖ 58/350 / certificat de etalonare nr 10. 3.4-476/2017 din 26.06.2017/

**Condițiile la efectuarea încercărilor:**

Temperatura aerului +20°C

Umeditatea relativă a aerului 70%



 <b>Centrul de Încercări</b>	<b>RAPORT DE ÎNCERCĂRI</b> <b>Nr. 1318 din «12.12.2017»</b>	Cod: RÎ-5.10	 <small>SM SR EN ISO/CEI 17025 11-021</small>
		Ediția: 3	
		Data: 23.02.2015	
		Pagina: 2 / 2	

Data începutului încercării: 11.12.2017

Data finisării încercărilor: 12.12.2017

## REZULTATUL ÎNCERCĂRILOR Nr. 1318

Nr.	Denumirea indicatorilor	U/m	Indicativul DN ce conține cerințe pentru caracteristicile încercate	Indicativul DN pentru metode de încercări	Cerințe documentul. normativ pentru caracteristicile încercate	Indicatori reali			
						1	2	3	media
1	Rezistența la rupere ✓	MPa	GOST 30673-99 pct 5.3.1 tab 3	GOST 30673-99 pct 7.11; GOST 11262-80	min: 37	39,16	39,8	39,0	39,3
2	Grosimea stratului de protecție ✓	mkm	GOST 30673-99 pct. 5.2.6	GOST 30673-99 pct. 7.3	min: 50	50	50	50	50
3	Rezistența termică la T 150°C / 30 min/	-	GOST 30673-99 pct 5.3.1 tab 3	GOST 30673-99 pct 7.15	Se exclud crăpături și îmfălături	Crăpături și îmfălături lipsesc			Crăpături și îmfălături lipsesc
4	Schimbarea dimensiunilor la acțiunea termică	%	GOST 30673-99 pct 5.3.1 tab 3	GOST 30673-99 pct 7.12	max: 2	1,0	1,0	1,0	1,0

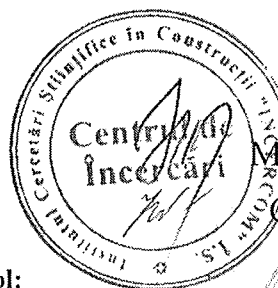
Concluzie privind rezultatele încercărilor produsului : Profile de clorură de polivinil m.c. „GALAXY” prezentate de către „EVROFASAD- PRIM” SRL m.Chișinău R.Moldova producător ООО „Миропласт” Ucraina după caracteristicile verificate corespund cerințelor GOST 30673-99 pct 5.2.6; pct 5.3.1 , t. 3.

Un exemplar a raportului de încercări a fost înmănat:

1. OC „CERTMATCON” SRL
2. CÎ ICȘC „INCERCOM” Î.S.
3. „EVROFASAD- PRIM” SRL

Conducătorul CÎ ICȘC „INCERCOM” Î.S.

Executantul : Specialist

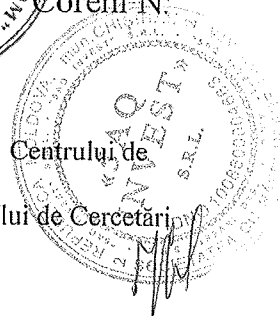



Mornealo N.

Coreni N.

În atenția producătorilor, utilizatorilor și organelor de control:

- Rezultatele încercărilor se referă la probele testate .
- Copia raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei Centrului de Încercări al Institutului de Cercetări Științifice în Construcții „ Încercom” Î.S.
- Retipararea raportului de încercări fără permisiunea Centrului de Încercări al Institutului de Cercetări Științifice în Construcții „ Încercom” Î.S. este strict interzisă.



<b>OC „CERTMATCON” SRL</b>		Cod: F-7-29
	<b>Raport de identificare și control tehnic</b> <b>Nr. 1000 din "01" decembrie 2017</b>	Ediția: 01
		Data: 20.01.2014
		Pagina 1/1

La “EVROFASAD PRIM” SRL, str. Maria Dragan 21, mun. Chișinău, Republica Moldova.  
(denumirea agentului economic, adresa)

În baza cererii Nr. 1000 din 09.11.2017

Locul efectuării lucrărilor: depozit, str. Maria Dragan, 21, mun. Chișinău, Republica Moldova.  
(adresa, condițiile)

Pentru Profil din clorură de polivinil (PVC), tip „GALAXY”, clasa -A, pentru tâmplării.  
(denumirea produsului)

Producător: ООО “МИРОПЛАСТ”, Ucraina

Prelevarea eșantioanelor conform: GOST 30673-99 Cantitatea 3 buc.  
(denumirea DN)

Identificarea conform: GOST 30673-99  
(denumirea DN)

Denumirea parametrilor verificați	Cerința DN	pct. DN	Rezultatul verificării		
			#1	#2	#3
Abaterile de la lungime	6000+35mm	5.2.1	6010	6015	6005
			M-6010		
Abaterile de la rectiliniaritate a fețelor exterioare a profilului în secțiunea transversală, nu trebuie să depășească:	± 0,3 mm la 100 mm	5.2.5	0,1	0,1	0
			M-0,1		
Abaterile de la perpendicularitatea pereților exteriori:	1 mm la 50 mm înălțimei profilului.	5.2.5	1	1	1
			M-1		
Rectiliniaritatea părților laterale pe lungime:	1 mm la lungimea de 100 mm	5.2.5	1,0	1,0	1,0
			M-1		
Aspectul:	Culoarea uniformă, Nu se admit: pete, incluziuni, fisuri, caverne, zgîrțituri	5.3.3	Culoarea uniformă. Defecte nu sau depistat		
Aspectul:	Fețele profilului trebuie să fie protejate cu peliculă, care să asigure protecția profilului la transportare, fabricare și instalare	5.3.4	Protejate cu peliculă de PE.		
Clasificarea profilului:	Clasa A:		3,0	3,1	3,0
Grosimea pereților exteriori	3,0 mm	4.4 tab.1	3,1	3,0	3,1
Grosimea pereților interiori	2,5 mm		2,6	2,7	2,6
			2,75	2,8	2,75
Abaterile nominale a grosimei pereților exteriori a profilului nu trebuie să depășească	+0,1 mm, -0,3 mm	5.2.4	+0,0	+0,1	+0,0
			+0,1	+0,0	+0,1
Marcarea: Pe peliculă de protecție, la fiecare 1000 mm. de către producător se indică: nr. lotului, m.c., (tipul), data fabricării.		GOST 30673-99 pct. 5.5 Marcarea corespunzătoare			
GOST 36073-99 pct.8		Pct.8.2 În peliculă din polietilenă			
Ambalarea: În pachete din peliculă de polietilenă		Pct.8.4. 8.5			
Depozitarea: Depozit de tip închis, pe rafturi în poziție orizontală, ferite de contact cu aparatele de încălzire și razele solare, pe garnituri, distanța între garnituri nu trebuie să depășească 1m.		Depozit de tip închis, pe rafturi în poziție orizontală, ferite de contact cu aparatele de încălzire, pe garnituri, distanța între garnituri este de 0,5 m.			

Unități de măsură folosite la controlul tehnic (date despre verificarea metrologică):

1. panglică de măsurat tip P2V3K, 0-5 m, B/V nr. 3.4.55-1050 din 07.07.2017.
3. micrometru, tip MK (0...25) mm, B/V nr. 3.4.55-1032 din 05.07.2017
2. subler tip. IIII-1 0-250 mm, cl.2 B/V nr. 3.4.55-1033 din 05.07.2017.


**Concluzie:** Profilele din PVC pentru tâmplării, tip „GALAXY”, supuse măsurărilor corespund clasei -A conform prevederilor GOST 30673-99 pct. 4.4 tab. 1; pct. 5.2.1, 5.2.4, 5.2.5, 5.3.3, 5.3.4, 5.5, 8.

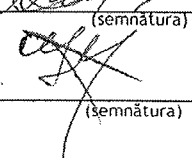
Identificarea și controlul tehnic s-a efectuat:


De către expertul Guțu Maria  
(numele, prenumete)

În prezența Gheluta Eugeniu  
(numele, prenumete)



  
(semnătura)

  
(semnătura)



1 exemplar - CertMatCon  
1 exemplar - Beneficiarului

Rezultatul identificării și controlului tehnic se referă numai la mostrele controlate.





**ПАТ «Дніпровський меткомбінат»**  
 51925, Україна, м. Кам'янське, вул. Соборна 18-Б  
**PJSC "Dneprovsky Iron & Steel Integrated Works"**  
 51925, Ukraine, Kamyanske, Soborna 18-B str.  
 Fax (0569) 53-16-36, 51-67-87, 51-67-77; e-mail: kanc@dmkd.dp.ua



**СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 173**

3.1 EN 10204:2004

Продавец (экспортёр) **05393043** Заказ на производство № **2290128038**  
 Грузополучатель, адрес, страна Контракт от  
**ФІЛІЯ ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ"** Специфікація М додаточна  
**У М. ОДЕСА** lot додаточна  
**ВУЛ.НОВОМОСКОВСЬКИЙ ШЛЯХ, Б.23/1, М.ОДЕСА, 65031**

Варон		№ 53590592		Лист 1		Листов 1					
Наименование продукции			ИД	Вид грузового места, код		Способ упаковки					
Горячекатаный стальной уголок			ДСТУ 2651:2005(ГОСТ380-2005) ДСТУ 2251-93 (ГОСТ 8509-93) ДСТУ 4484:2005 (ГОСТ 535-2005)	Пачки		Конвертерный					
№ п-п	Номера плавки	Номера партий	Углеродистый окислитель	Марка	Размеры, мм		Ед. изм. код	Кол-во товара, шт.	Масса, т		
					Диаметр, сечение профиля.	Длина			Брутто	нетто	
1	820259 (С6)	1123	0,30	СтЗсп	63x63x6	6000 +100/-0	Пачки,728	9	26,086	25,926	
2	810599	2100	-	СтЗпс	63x63x6	6000 +100/-0	Пачки,728	1	3,481	3,461	
									10	29,567	29,387

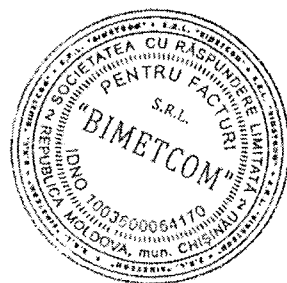
**Показатели качества товара**

**Химический состав по ковшевой пробе, %**

№ п-п	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	Ti	Al	V	Nb	N	As	Mo	B	Sn	Sb
1	0,19	0,65	0,17	0,014	0,013	0,02	0,02	0,04	-	0,004	0,001	-	0,006	0,002	0,010	-	0,002	-
2	0,19	0,44	0,10	0,015	0,026	0,03	0,02	0,01	-	0,004	0,001	-	0,007	0,001	0,010	-	0,002	-

**Механические свойства**

№ п-п	Предел текучести, Н/мм <sup>2</sup>	Временное сопротивление, Н/мм <sup>2</sup>	Относит. удлинения, %	Относит. сужения, %	Твердость		Работа удара, Дж	Ударная вязкость, Дж/см <sup>2</sup>		Изгиб, МПа
					HB	ERC		При тем-ре, С	После мех.стар	
1	335	491	32,50	-	-	-	-	U-20 88,0	109,0	УА
	-	-	-	-	-	-	-	98,0	153,0	-
	-	-	-	-	-	-	-	157,0	157,0	-
	-	-	-	-	-	-	-	88,0	87,0	-
2	376	477	31,00	-	-	-	-	U-20 103,0	78,0	УА
	-	-	-	-	-	-	-	100,0	75,0	-
	-	-	-	-	-	-	-	103,0	80,0	-
	-	-	-	-	-	-	-	108,0	85,0	-

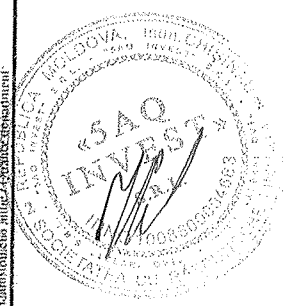


Код - во штах в пачки  
 Другие свойства  
 Приложение Категория 5.  
 Цветная маркировка  
 Товар соответствует указанным в данном сертификате качествам стандартам, техническим условиям и требованиям контракта.

Дата: 23.02.2018  
 Контролер: Супрунук Т.Б.



<b>INTERCOM GROUP LTD, Rousse, Bulgaria</b> To order of: Intercom Group Ltd. Annex 6 to sales contract No: I-2015-03 No. zara / No. -date: 13.01.2017 г. Buyer / client: BIMETCOM SRL samovazn / railway car track: ERAJ 970 / ER 063 RA		<b>Test report</b> No. 120-2117 According to EN 10284 / 2.2		Technical conditions: EN 10162 2003 steel grade: S235JR (AR) Sizes: 50 x 3 Additional conditions:																			
Cold formed flat bars of non- alloy and fine grain steels																							
<b>TEKHNIЧEKИ HA PAKTИЧEKИ TEХHИЧEKИ ЧАPACTEPИCTИKИ / TECHNICAL CHARACTERISTICS</b>																							
No	Acquis steel grade №	История №	lot	Размери / Dimensions	Толщина / Thickness	Дължина / Length	Толеранси / Tolerances	Единици / Units	Тегло / Weight	Брой листове / Sheets	Брой пакети / Packages	Средна дебелина / Average thickness	Средна дебелина / Average thickness	Средна дебелина / Average thickness	Средна дебелина / Average thickness	Средна дебелина / Average thickness	Средна дебелина / Average thickness	Средна дебелина / Average thickness	Средна дебелина / Average thickness				
1	S235JR (AR)	KIM 01-020		50	3	6000	0	0	3810	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3			
<b>Mechanical properties</b>																							
No	свойства	История		Тензилен разкъсване / Tensile strength (Rm) (MPa)	Специално изпитание / Special elongation (A%)	Тензилен разкъсване / Tensile strength (Rp0.2) (MPa)	Специално изпитание / Special elongation (A%)	Ударна енергия / Impact strength (J) (20 C)	Тензилен разкъсване / Tensile strength (Rm) (MPa)	Специално изпитание / Special elongation (A%)	Тензилен разкъсване / Tensile strength (Rp0.2) (MPa)	Специално изпитание / Special elongation (A%)	Ударна енергия / Impact strength (J) (20 C)	Тензилен разкъсване / Tensile strength (Rm) (MPa)	Специално изпитание / Special elongation (A%)	Тензилен разкъсване / Tensile strength (Rp0.2) (MPa)	Специално изпитание / Special elongation (A%)	Ударна енергия / Impact strength (J) (20 C)	Тензилен разкъсване / Tensile strength (Rm) (MPa)	Специално изпитание / Special elongation (A%)	Тензилен разкъсване / Tensile strength (Rp0.2) (MPa)	Специално изпитание / Special elongation (A%)	Ударна енергия / Impact strength (J) (20 C)
1	S235JR (AR)	lot		215	40,00	360	40,00	0	360	1	1	1	0	360	1	1	1	360	1	1	1	1	1
Chemical composition: C 0,08, Mn 0,36, P 0,01, S 0,01, N 0,01, CEV % 0,140																							
Mechanical properties: Yield point (Rp0.2) (MPa) 215, Tensile strength (Rm) (MPa) 360, Spec. elongation (A%) 40,00, Impact strength (J) (20 C) 0																							
Density tests:																							
Manufacturer / Stamp:																							







Contract/Контракт № 24Z-2018  
 Date/от 23.11.2017  
 Specification/Спецификация 1  
 Order/Отпуск 5000433120

**ArcelorMittal**

Car/Вагон 65886020  
 Car customs/Повагонный заказ 7001600881  
 Outgoing delivery/Исходящая поставка 8001577604  
 Export licence/Разрешение на вывоз Не требуется

СЕРТИФИКАТ ПРИЕМКИ №  
 INSPECTION CERTIFICATE № 8001577604

EN 10204-3.1



Manufacturer: PJSC "ArcelorMittal Kryvyi Rih"	Производитель: ЦАО "АРСЕЛОРМИТТАЛ КРИВОЙ РОГ"
Buyer: S.R.L. "METALICA-ZUEV"	Покупатель: ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ"
Destination country: The Republic of Moldova	Страна назначения: Республика Молдова
Consignee: S.R.L. "METALICA-ZUEV" 62-22, G. Asaki str. Kishineu MD-2028 The Republic of Moldova OKPO 38730480	Грузополучатель: ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ" Республика Молдова МД-2028 г. Кишинэу, ул. Г. Асаки, 62-22, ОКПО 38730480

Description of goods/Наименование товара										Standards/НТД ДСТУ 3760:2006 ГОСТ 7566-94	
ПРОКАТ АРМАТУРНЫЙ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ДЛЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ / DIE-ROLLED SECTION STEEL BARS FOR CONCRETE-STEEL CONSTRUCTIONS Класс А500С											
№	№ плавки Heat No	№ Партии Lot No	Марка Grade	Тол-на/Д-р.мм THKNS/diam,mm	Вид пост. по длине Shipment by length	Длина.мм. Length,mm	Ед. Изм. Unit	Кол-во Quantity	Масса нетто.кг Mass net,kg		
1	211039	35460		10	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	4	12860		
2	211039	35459		10	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	7	22850		
3	210916	35456		10	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	5	14840		
4	210916	35455		10	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	5	17820		
								21	68370		

Chemical composition of steel, %/Химический состав стали, %																		
№	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	N	Ti	As	B	Al	V	Mo	W	Co	Ceq
1.	0.210	0.55	0.066	0.023	0.026	0.029	0.017	0.029	0.0055	<0.005	<0.005	0.0004	0.004	<0.005	<0.010	0.024	-	0.31
2.	0.210	0.55	0.066	0.023	0.026	0.029	0.017	0.029	0.0055	<0.005	<0.005	0.0004	0.004	<0.005	<0.010	0.024	-	0.31
3.	0.188	0.484	0.050	0.026	0.013	0.018	0.024	0.038	0.0056	<0.005	<0.005	0.0004	0.005	<0.005	<0.010	0.021	-	0.28
4.	0.188	0.484	0.050	0.026	0.013	0.018	0.024	0.038	0.0056	<0.005	<0.005	0.0004	0.005	<0.005	<0.010	0.021	-	0.28

Mechanical properties/Механические свойства						
№	Предел текучести Yield Strength Н/мм2 (N/mm2)	Временное сопротивление Tensile Strength Н/мм2 (N/mm2)	Относительное удлинение после разрыва uniform extension after rupture %	Изгиб Bend	Полное относительное удлинение при максимальной нагрузке. Percentage total elongation at maximum force	Отношение Ratio
1.	573/586	646/656	20,6/20,4	уд/уд	9,3/9,0	1,13/1,12
2.	624/624	704/701	17,6/18,4	уд/уд	7,8/8,1	1,13/1,12
3.	573/586	643/656	20,4/19,6	уд/уд	9,3/9,1	1,12/1,12
4.	573/586	650/662	19,0/18,4	уд/уд	8,2/8,8	1,13/1,13

Radiation parametrs (Bq/Kg)/Радиационные параметры (Бк/кг)				Material EDR (μSv/hr)/МЭД материала (мкЗв/ч)	
Ra	Th	K	A(sum)		
<50	<50	<300	<141	<0,08	
				Class of application/Класс применения - 1	

Примечание: Настоящим удостоверяем, что указанная выше продукция была испытана и соответствует условиям заказа по контракту.  
 Remarks: We hereby certify that the material described above has been tested and complies with the terms of the order contract.  
 Внимание: не допускайте использование обвязок для застроповки груза при перегрузочных работах.  
 Caution: the use of bindings for attaching slings to a cargo during transshipment is not permissible.

Маркировка Marking	Торцевые стороны пачек окрашены краской.	  
Примечание Note		03.03.2018 Лист 1 Sheet



# СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

UA1.044.0142008-14

Зареєстровано в Реєстрі за №  
Зареєстрований в Реєстрі

Термін дії з **08 грудня 2014** до **07 грудня 2019**  
Срок действия с

Продукція **Композитні панелі Etalbond-FR**  
Продукция

7606 1293

код УКТ ЗЕД, ТН ЗЕД

Відповідає вимогам  
Соответствует требованиям

- п. 2.3 ДБН В.1.1-7-2002 «Захист від пожежі. Пожежна безпека об'єктів будівництва» щодо групи горючості Г1 (низької горючості) згідно п. 5.3 ДСТУ Б В.2.7-19-95 (ГОСТ 30244-94) «Матеріали будівельні. Методи випробувань на горючість»;
- п. 2.4 ДБН В.1.1-7-2002 щодо групи займистості В1 (важкозаймисті) згідно п. 5.1 ДСТУ Б В.1.1-2-97 (ГОСТ 30402-96) «Матеріали будівельні. Метод випробування на займистість»;
- п. 2.5 ДБН В.1.1-7-2002 щодо групи поширення полум'я поверхню РП1 (не поширюють полум'я) згідно п. 5.1 ДСТУ Б В.2.7-70-98 (ГОСТ 30444-97) «Будівельні матеріали. Метод випробування на розповсюдження полум'я»;
- п. 2.6 ДБН В.1.1-7-2002 щодо групи димоутворювальної здатності Д2 (з помірною димоутворювальною здатністю) згідно п. 4.18 ГОСТ 12.1.044-89 «Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения»;
- п. 2.7 ДБН В.1.1-7-2002 щодо групи токсичності продуктів горіння Т1 (мало небезпечні) згідно п.п. 2.16, 4.20 ГОСТ 12.1.044-89 «Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения»;
- п. 3.4 ГОСТ 21631-76; п.п. 4.2.3; 4.2.4; 4.2.5; 4.2.6 ДСТУ Б В.2.7-58-97 (ГОСТ 30246-94); п.п. 4.3-4.8 ДСТУ Б.В.2.6-44:2008

Виробник продукції  
Изготовитель продукции

'ELVAL S.A.' Athens Tower, Building B 2-4 Mesogeion Ave, 11527, Athens, Greece (Греція), адреса виробництва: 3rd km inofyta Peripheral Rd., 320 11, Saint Thomas, Viotia, Greece (Греція)

Сертифікат видано  
Сертификат выдан

'ELVAL S.A.' Athens Tower, Building B 2-4 Mesogeion Ave, 11527, Athens, Greece (Греція)

Додаткова інформація  
Дополнительная информация

Композитні панелі Etalbond-FR, що виготовляються серійно з 08.12.2014р. по 07.12.2019р. з проведенням технічного нагляду за сертифікованою продукцією один раз на 2,5 роки

Сертифікат видано органом з сертифікації  
Сертификат выдан органом по сертификации

ДП 'Рівнестандартметрологія', м. Рівне, вул. Замкова, 31, тел. (0362) 22-13-31 свідоцтво про уповноваження № UA PN .044 від 26.02.2014р

На підставі  
На основании

Протоколів № 7/С-ГГ-14 від 16.11.2014р., № 3/С-ГЗ-14 від 18.11.2014р., № 4/С-РП-14 від 18.11.2014р., № 3/С-КД-14 від 19.11.2014р. ТОВ 'НВЦ 'Євростандарт' Львівська обл., м. Городок, вул. Івасюка, 26, атестат акредитації № 2Н1069 від 25.09.2014р., № 560 в ід 05.12.2014р. ВЦ ДП 'Рівнестандартметрологія', м. Рівне, вул. Замкова, 31, атестат акредитації № 2Н238 від 11.07.2014р., № 1264/16 від 01.12.2014р. ДП 'УкрНДІ медицини транспорту' МОЗ України, м. Одеса, вул. Канатна, 92, свідоцтво з акредитації № 114 дійсне до 25.09.2015р. видане ДП 'Комітет з питань гігієнічного регламентування' Державної санітарно-епідеміологічної служби України, акту обстеження виробництва № 227-227/1-Б від 13.11.2014р., звіту № 227-227/1-Б від 20.11.2014р. за результатами перевірок і та оцінки СУЯ

Керівник органу з сертифікації  
Руководитель органа по сертификации

В.В. Зарудний

ініціали, прізвище

Чинність сертифіката відповідності можна перевірити в Реєстрі системи УкрСЕПРО за тел. (044) 537-35-76



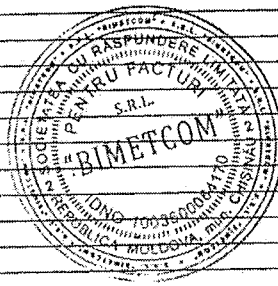
СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА  
QUALITY CERTIFICATE

№ 545 /DATE: 14.05.2018г.

Плавка №	Химический состав, %								Chemical composition, %							
	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	Ti	Al	As	N	Mo	V	Nb	Ceq
181934-3	0,15	0,55	0,02	0,018	0,020	0,02	0,01	0,01			0,001					
181935-3	0,15	0,49	0,02	0,021	0,023	0,02	0,01	0,01			0,001					
282508-2	0,15	0,44	0,02	0,015	0,013	0,01	0,01	0,01			0,001					
281586-3	0,16	0,49	0,03	0,017	0,013	0,01	0,01	0,01			0,001					
282389-3	0,15	0,49	0,03	0,014	0,021	0,02	0,01	0,01			0,001					
381816-3	0,14	0,50	0,02	0,021	0,021	0,02	0,01	0,01			0,001					

Результаты испытаний/Test result

Партия №/ Lot No	Временное сопротивление разрыву, Н/мм <sup>2</sup> Tensile, N/mm <sup>2</sup>	Относительное удлинение (А, %) Relative elongation (A, %)
3-801468	380/380	40,0/40,0
3-801481	405/405	37,0/37,0
3-801482	410/410	37,0/37,0
3-801485	420/420	40,0/40,0
3-801486	420/420	40,0/40,0
3-801488	395/395	40,0/40,0

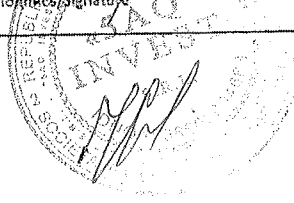


ПРАТ «ММК ІМ, ІЛІЦА»  
Steel and steel works of Illice  
Служба контролю якості  
Control department

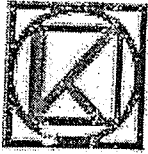
*[Handwritten signature]*  
Підпис/Signature

Василенко С.В.  
F.I.O. /name

Контролер ОТК УМК / controller TCUCI







**СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ № 1-4928 А от 04.10.2017**  
**INSPECTION CERTIFICATE**  
 (EN 10204 - 3.1)



**Результаты испытаний**

**Test result**

№ плавки Heat №	Химический состав % Массовая доля элементов, %										Chemical steel composition Element mass fraction, %						
	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	Ti	As	Al löslich	Nb	V	Mo	N	CEV	
	x 100	x 100	x 100	x 1000	x 1000	x 100	x 100	x 100	x 100	x 1000	x 1000	x 1000	x 1000	x 1000	x 1000	x 100	
1227582	17	36	1,9	27	10	5	1	1	1	8	18		3	2	8	25	
217528	16	37	1,6	25	10	4	1	1	1	8	15		3	1	8	24	
527624	17	38	1,4	23	10	2	1	1	1	8	26		3	2	8	25	
1217585	14	40	1,4	20	10	4	1	1	1	8	18		3	1	8	22	
1217590	17	40	1,4	26	10	3	1	1	1	8	17		4	1	8	25	

Номер партии Lot №	Номер плавки Heat №	Механические свойства Mechanical properties acc.					Технологические свойства Technical properties					
		EN ISO 6892-1			EN ISO 148-1		Сплюсцование Flattening test EN ISO 8492	Раздача Drift test EN ISO 8493	Загиб Bend-over test EN ISO 8491	Неразруш. контроль Nondestructive inspection EN10246-3 E4 %	Гидроиспытание Hydro-testing %	
		Предел текучес. Yield strength ReH МПа	Предел прочн. Tensile strength Rm МПа	Удлинение Elongation		Темпер. испыт. Test temperat T. °C						Работа удара Activity of impact KV 150/ J
				A L=80 %	A L=5,65 √ So, %							
1	1227582	422	458		29,50					100		
2	217528	310	381		42,50					100		
	527624	307	384		44,00					100		
3	1217585	401	438		34,50					100		
4	1217590	376	441		35,50					100		

- Примечание:** 1. Визуальный контроль, маркировка и упаковка без замечаний.  
**Note:** Visual inspection marking and packing - without remarks.
2. Размеры труб в пределах допусков.  
 Pipe dimensions are permitted: EN 10219-2:2006
3. Маркировка на бирке / Marking on bundle tag
4. Декларация характеристик качества № S235JRH-CPR-01 см. на сайте [www.dmzkominmet.com.ua](http://www.dmzkominmet.com.ua)  
 Declaration of quality properties Nr. S235JRH-CPR-01 see in the Site [www.dmzkominmet.com.ua](http://www.dmzkominmet.com.ua)

Указанные в настоящем документе трубы соответствуют по качеству условиям контракта.  
 Those in this paper tube is equal to the quality terms of the contract.

 07 0090 S235JRH-CPR-01	Подпись эксперта Signature expert Штамп эксперта Stamp expert	 ООО "ДМЗКОМИНМЕТ" Для сертификатов №1 Отдел технического контроля





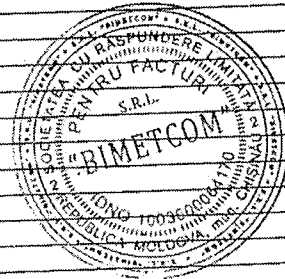


**СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА  
QUALITY CERTIFICATE**  
№ 545 /DATE: 14.05.2018г.

Плавка №	Химический состав, %								Chemical composition, %							
	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	Ti	Al	As	N	Mo	V	Nb	Ceq
181934-3	0,15	0,55	0,02	0,018	0,020	0,02	0,01	0,01			0,001					
181935-3	0,15	0,49	0,02	0,021	0,023	0,02	0,01	0,01			0,001					
282508-2	0,15	0,44	0,02	0,015	0,013	0,01	0,01	0,01			0,001					
281586-3	0,16	0,49	0,03	0,017	0,013	0,01	0,01	0,01			0,001					
282389-3	0,15	0,49	0,03	0,014	0,021	0,02	0,01	0,01			0,001					
381816-3	0,14	0,50	0,02	0,021	0,021	0,02	0,01	0,01								

**Результаты испытаний/Test result**

Партия №/ Lot No	Временное сопротивление разрыву, Н/мм <sup>2</sup> Tensile, Н/мм <sup>2</sup>	Относительное удлинение, (А, %) Relative elongation (А, %)
3-801468	380/380	40,0/40,0
3-801481	405/405	37,0/37,0
3-801482	410/410	37,0/37,0
3-801485	420/420	40,0/40,0
3-801486	420/420	40,0/40,0
3-801488	395/395	40,0/40,0



УПРАВЛЕНИЕ ИМ. ЦЕНТРА  
2018  
Контроль качества  
control

*Василенко*  
Подпись/Signature

Василенко С.В.  
Ф.И.О. /name

Контролер ОТК УНК / controller TCI UCI



**ИНТЕРПАЙП**  
НМТЗ

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
"ИНТЕРПАЙП НОВОМОСКОВСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД"  
Украина, г. Новомосковск, ул. Сучкова, 115. Тел.: +38(0569) 69-75-51



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА / INSPECTION CERTIFICATE EN 10204/3.1

A06 Заказчик / Customer

Bimetcom SRL MD-2036, мун.Кишинэу, ул. Узинелор 205/2

	PJSC "INTERPIPE NMPP" 115, Suchkov str., 51200 Novomoskovsk, Ukraine	
	EN 10219-1:2006	
07	Cold formed steel hollow sections for building and civil engineering	
0045-CPR-0616	Dangerous substance: Less than 0,2 ppm Durability (by coating): ZnP	

Сертификат № / Certificate № 18-3-7378-3

Контракт № / Contract №

Дата / Date 29.05.18

Заказ № / Customer order № 18-004200

Лист / Sheet 4 Листов / Sheets 9

№ транспортного средства / № vehicle, trailer

65774655

The Declaration of Performance (DoP) №1

see here <http://nmpp.interpipe.biz/about/quality/certificates/>

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА  
PRODUCT DESCRIPTION

Hollow sections

EN 10219-1; 2006

B01-04

ITEM №	Nominal dimension B11-B13			Steel	Quantity B10						HEAT № B08	LOT № B07	TENSILE TEST					STEEL MAKING PROCESS BASIC OXYGEN STEEL C70	
	Diameter mm	Thickness mm	Length m		№ packs	packs	psc	metreage	Theor. weight 1m	kg			C01	Yield strength Rp0,2 C11	Tensile strength Rm MPa C12	Elongation A% C13	Hydro pressure BAR D02	OTHER TESTS	
10	60x40	2.0	6.0	S235JRH	2405182508-1/1	1	30	180	---	505	1028275	2405182508	W						
													T						
													B	362.0	446.0	28.0	---		WELD LINE 100% EDDY-CURRENTS
													L						
					sub total:	4	246	1476		4050									
11	60x40	3.0	6.0	S235JRH	2405182506-1	1	56	336	---	1420	828362	2405182506	W						
													T						
													B	333.0	421.0	27.0	---		WELD LINE 100% EDDY-CURRENTS
													L						
12	60x40	3.0	6.0	S235JRH	2405182505-1	1	56	336	---	1390	518257	2405182505	W						
													T						
													B	371.0	419.0	29.0	---		WELD LINE 100% EDDY-CURRENTS
													L						

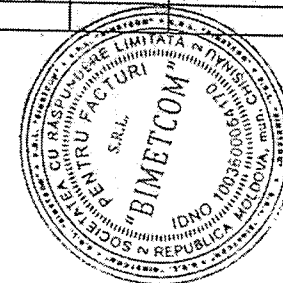
Маркировка / Marking

Допуск по длине / Tolerance in length -0/+50 мм

Продолжение на обороте / The continuation on the back

**INTERPIPE**  
NMPP

PUBLIC JOINT STOCK COMPANY  
"INTERPIPE NOVOMOSKOVSK PIPE PRODUCTION PLANT"  
UKRAINE, Novomoskovsk, 115, Suchkov str. Tel.: +38(0569) 69-75-51





**ИНТЕРПАЙП**  
НМТЗ

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
"ИНТЕРПАЙП НОВОМОСКОВСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД"  
Украина, г. Новомосковск, ул. Сучкова, 115. Тел./факс +38 (05693) 4-23-82



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА / INSPECTION CERTIFICATE EN 10204/3.1

A06 Заказчик / Customer

Bimetsom SRL MD-2036, мун.Кишинэу, ул. Узинелор 205/2 ( FCA)

	PJSC "INTERPIPE NMPP" 115, Suchkov str., 51200 Novomoskovsk, Ukraine
	EN 10219-1:2006 Cold formed steel hollow sections for building and civil engineering Dangerous substance % Less than 0.2 ppm Durability (by coating) HPD

Сертификат №/Certificate № 18-3-7860-3

Контракт № / Contract №

Дата / Date 17.07.18

Заказ №/Customer order № 18-006537

Лист/ Sheet 2 Листов/Sheets 3

№ транспортного средства / № vehicle, trailer

60476702

The Declaration of Performance (DoP) №1  
see here <http://nmpp.interpipe.biz/about/quality/certificates/>

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА  
PRODUCT DESCRIPTION

Hollow sections

EN 10219-1; 2006

B01-04

ITEM №	Nominal dimension B11-B13			Steel	Quantity B10						HEAT №	LOT №	TENSILE TEST					STEEL MAKING PROCESS BASIC OXYGEN STEEL C70		
	Diameter mm	Thick- ness mm	Length m		№ packs	packs	psc	metreage	Theor. weight 1m	kg			C01 C02 C10	Yield strength Rp0,2 C11	Tensile strength Rm MPa C12	Elongation A% C13	Hydro pressure BAR D02	OTHER TESTS		
809											B08	B07								
4	40x20	3.0	6.0	S235JRH	1207181901-2/1	1	96	576	---	1375	818446	1207181901	W							
													T							
													B	371.0	426.0	34.0	---		WELD LINE 100% EDDY-CURRENTS	
													L							
5	40x20	3.0	6.0	S235JRH	1207181901-3	1	96	576	---	1375	818446	1207181901	W							
													T							
													B	371.0	426.0	34.0	---		WELD LINE 100% EDDY-CURRENTS	
													L							
sub total:						5	356	2136		5090										
6	40x40	4.0	6.0	S235JRH	1207183702-1/1	1	56	336	---	1400	728433	1207183702	W							
													T							
													B	419.0	478.0	26.0	---		WELD LINE 100% EDDY-CURRENTS	
													L							

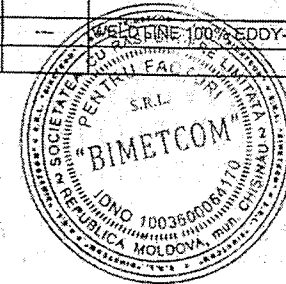
Маркировка / Marking

Допуск по длине / Tolerance in length -0/+50 мм

Продолжение на обороте / The continuation on the back

**INTERPIPE**  
NMPP

PUBLIC JOINT STOCK COMPANY  
"INTERPIPE NOVOMOSKOVSK PIPE PRODUCTION PLANT"  
UKRAINE, Novomoskovsk, 115, Suchkov str. Tel./fax +38 (05693) 4-23-82







СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА  
QUALITY CERTIFICATE

№545 /DATE 14.05.2018г.

87504 г. Мариуполь ул. Левченко, 1 Телекс 115157  
DEPO SU Levchenko, 1, Mariupol, 87504 Telex115157  
fax 38(0623)7-91-66 office@ilychsteel.com

Вид свидетельства об  
испытаниях/

EN 10204-3.1

Typ of inspection document

Соответствие системы менеджмента качества на комбинате, требованиям стандарта ISO 9001:2015, подтверждено органом по сертификации TÜV SÜD Management Service GmbH (сертификат № 121004452 TMS от 07.11.2017г) /Quality management system compliance with the requirements of ISO 9001:2015 at the Works has been confirmed by TÜV SÜD Management Service GmbH Certification Body (the certificate №121004452 TMS dd. 07.11.2017)

Заказчик/Customer

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕТИНВЕСТ-СМЦ"

Заводской заказ №/  
Production order №

613402

Заказ № / Order №

608385001535

Договор, контракт №/  
Contract No

12СМЦ/43/006-17

№ транспортного средства/ RW-  
Грузополучатель /Receiver

60442118

Спецификация №/Specification № for.456

Lot:

№ ж/д накладных /waybills

SRL"ВІМЕСОМ"

Наименование продукции /  
Description of goods

Труба электросварная квадратная

НД на марку стали /  
ND for steel grade

ДСТУ 2551:2005/ГОСТ 380-2005

НД на соответствие /standards for  
documentation

ГОСТ 8639-82

НТД на продукцию /Standart  
and technical documentation for  
products

ГОСТ 13663-85

Маркировка / Marking

Товарный знак, TRADE MARK, Произведено в Украине, MADE IN UKRAINE, номер спецификации, specification number, марка стали, steel grade, размеры в мм, dimensions in mm, номер плавки, cast number, номер партии, номер партии, test number

Состояние поставки/  
Product deliveri condition

нормальная

Примечание/ Note

Металл раскислен алюминием. Отгрузка по фактическому весу. Данные по метражу и количеству изделий факультативны.

Выплавка/Steelmaking proces/Конвертерная/Basic oxygen/

Плавка № Heat No	№ партии Lot No	Марка стали Steel Grade	Группа изготовле- ния/ Group manufact- uring	Диаметр/ Условный проход/ Diametr	Н x В	Толщина мм/ thickness mm	Длина мм/ length mm	Метраж м Total length, m	Вес одного метра/ weight per meter	№ пачки/ № Bundle	Количество товара, шт/ Quantity of goods	Количество изделий, шт/ Quantity of goods	Масса брутто, т Mass gross, tn	Масса нетто, т Mass net, tn
181935-3	3-801481	Cr2nc	B											
281586-3	3-801482	Cr2nc	B		100x100	3,0	12000			175	1	36	3,705	3,700
181935-3	3-801481	Cr2nc	B		100x100	3,0	12000			176	1	36	3,665	3,660
281586-3	3-801482	Cr2nc	B		100x100	3,0	12000			174	1	36	3,695	3,690
					100x100	3,0	12000			177	1	42	4,265	4,260
181934-3	3-801486	Cr3nc	B		100x100	4,0	12000	1754	8,726					
181934-3	3-801486	Cr3nc	B		100x100	4,0	12000			183	1	30	4,145	4,140
381816-3	3-801485	Cr3nc	B		100x100	4,0	12000			184	1	30	4,135	4,130
381816-3	3-801485	Cr3nc	B		100x100	4,0	12000			181	1	25	3,465	3,460
					100x100	4,0	12000			182	1	25	3,465	3,460
282389-3	3-801488	Cr3nc	B		100x100	5,0	12000	1299	11,693					
282389-3	3-801488	Cr3nc	B		100x100	5,0	12000			186	1	28	4,745	4,740
282389-3	3-801488	Cr3nc	B		100x100	5,0	12000			187	1	28	4,725	4,720
					100x100	5,0	12000			188	1	28	4,695	4,690
282508-2	3-801468	Cr3nc	B		120x120	5,0	12000	988	14,321					
282508-2	3-801468	Cr3nc	B		120x120	5,0	12000			76	1	24	4,815	4,810
								560	17,249	77	1	24	4,855	4,850



Всего по сертификату/In total under the certificate

13

392

54,375

54,310







**СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ № 1-4928 А от 04.10.2017**  
**INSPECTION CERTIFICATE**  
 (EN 10204 - 3.1)



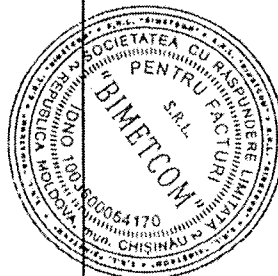
Производитель: Producer: <p align="center"><b>ООО "ДМЗ КОМИНМЕТ"</b>  <b>LLC "DMZ KOMINMET"</b>          7, Yakhnenkovskaya str. 49023          Dnepr, Ukraine</p>	Контракт №		Дата	
	Contract		Date	
Потребитель, адрес, страна: Consumer, address, country: <p align="center"><b>МОЛДОВА</b></p>	Дополнение к контракту:			
	Addendum to the contract			
Дата отгрузки	04.10	2017		
Chip Date				
Вагон №	68406248	Заказ №	Д0000011771	Дата
Carriage		Order		Date

Наименование продукции	Стандарт	Вид груз. м.	Кол.мест
Description of goods	Standart	Type of package	Quantity of packages
Полые сварные профили из конструкционных сталей холодно-изготовленные профильные Cold formed welded structural hollow sections of non-alloy steel	EN 10219-1,2:2006	Bundles	18

№ партии	Номер плавки	Марка стали	Размеры, мм			Кол. труб шт.	Кол. метров	Кол-во пакетов	Масса, тн
			Диаметр	Толщина стенки	Длина				
Lot №	Heat №	Steel grade	O.D. of I.D.	W.T.	Length	Q-ty of pipes pcs	Q-ty of meters, m	Q-ty of packages	Netto
1	1227582	S235JRH	50x50	4,00	6 000	32	192	1	1,041
2	217528	S235JRH	60x60	3,00	6 000	216	1 296	4	6,477
	527624	S235JRH	60x60	3,00	6 000	112	672	2	3,329
3	1217585	S235JRH	60x60	5,00	6 000	333	1 998	8	15,222
4	1217590	S235JRH	80x40	4,00	12 000	140	1 680	3	10,16
<b>Итого :</b>						<b>833</b>	<b>5 838</b>	<b>18</b>	<b>36,229</b>
<b>Всего :</b>						<b>833</b>	<b>5 838</b>	<b>18</b>	<b>36,229</b>

Продолжение на обороте

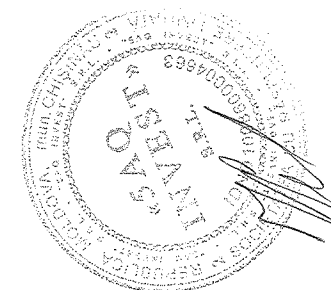
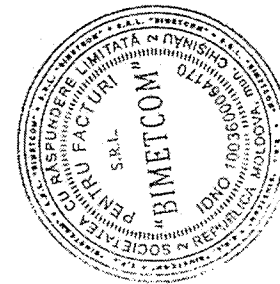
PTO



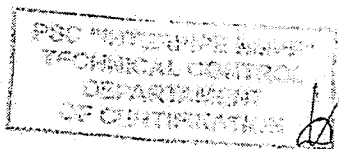








016795



Печать/Stamp

Подпись/Signature

Фамилия/Family

Драгун Т.А.



**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

**OCpr - 049 11 A008662-18**

Data emiterii: 03 septembrie 2018

Valabil pînă la: 31 decembrie 2020

SM SR EN ISO/CEI 12065  
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

CERTMATCON mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001,  
e-mail: office@certmatcon.md, [WWW.CERTMATCON.MD](http://WWW.CERTMATCON.MD).PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE AS TFEL:  
DENUMIREA / DESCRIEREAAmestec uscat pe baza de ciment, pentru construcții, a să vedea anexa 32 poziții,  
fabricat conform cerințelor SM 262:2005.Codul NCM  
3214**SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :**

Ordin nr.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 HG nr.913 din 25.06.2016; SM 262:2005 pct. 4.2.1.1, 4.2.1.2, 4.2.1.3, 4.2.1.4, 4.2.1.5, 4.2.1.6, 4.2.1.7, 4.6, 4.7; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2

**PRODUCĂTOR**"SUPRATEN", S.A.  
str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova,  
Producere: str. M. Manole, 9; str. Transnistria, 5/1, mun. Chișinău.Codul țării  
MD**SOLICITANT**

Producătorul.

Codul IDNO  
1003600005791**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raport de evaluare final Nr. 0398 din 03.09.2018, eliberat OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 valabil pînă la 07.05.2022, eliberat CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr.693/2, 693/3 din 03.09.2018, eliberate CÎ ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr. LI-021 din 23.02.2018, valabil pînă la 22.02.2022, eliberat CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 312/3 din 08.08.2018, eliberat LI din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LI - 101, valabil pînă la 30.07.2019, eliberat CNA "MOLDAC".

**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:**

Sistemul 2+. Evaluarea de supraveghere se va efectua una dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul asigurării procesul tehnologic, stabilit de către "SUPRATEN", S.A cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/unitate de produs conform legislației în vigoare.

Contract de prestări servicii Nr. 406 din 06.08.2014.

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

Conducătorul OC

Puha I.

Seria B № 001085



In atenția antreprenorilor și organelor de control!  
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de  
OC „CERTMATCON”, informații pe [www.certmatcon.md](http://www.certmatcon.md)

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației



## Anexă

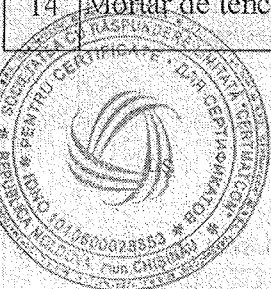
Fila File  
1 3la certificatul de conformitate  
Nr. OCpr - 049 11 A008662-18 din:

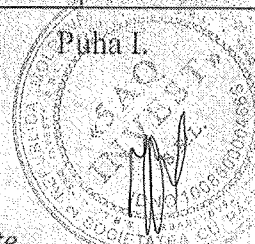
03 septembrie 2018

Lista produselor concrete  
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea produsului.	Tipuri.	Masa ,ambalaj
1	Chit pe baza de ciment	Fuga Profi Alb/Gri	1 kg., 3 kg., 5 kg. Saci din plastic
2	Chit pe baza de ciment	Fuga Alb /Gri	1 kg, 3kg, 5 kg , saci din plastic
3	Tencuiala pe baza de ciment	SV 75	25 kg. Saci
4	Tencuiala pe baza de ciment	CȘM -50	30 kg., Saci
5	Glet pe baza de ciment pentru lucrări la interior și exterior.	Fasad Alb/Gri	17 kg., Saci.
6	Glet pe baza de ciment pentru lucrări la interior și exterior.	Otkos	15 kg., Saci.
7	Adeziv pe baza de ciment.	Class Porțelanat (Alb)	5 kg., 25 kg., Saci.
8	Adeziv pe baza de ciment.	Termocamin.	25 kg., Saci.
9	Adeziv hidroizolant pe baza de ciment.	Kalmatron A Alb/Gri	30 kg., Saci.
10	Întăritor pentru pardoseli din beton pe baza de ciment.	Toping.	25 kg., Saci.
11	Șapa autonivelantă pe baza de liant complex special	Nivelir Universal	25 kg., Saci.
12	Tencuială decorativă pe baza de ciment.	Coroed-20 Siliconat.	25 kg., Saci
13	Mortar de tencuială pe baza de ciment	Optim.	30 kg. saci.
14	Mortar de tencuială pe baza	Zidar.	30 kg. saci.

Seria B - 000615

Conducătorul organismului  
de certificare



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate



## Anexă

Fila File  
2 3la certificatul de conformitate  
Nr. OCpr - 049 11 A008662-18 din:

03 septembrie 2018

Lista produselor concrete  
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea produsului.	Tipuri.	Masa ,ambalaj
	de ciment		
15	Adeziv pe baza de ciment	Class Optimal	25 kg. saci.
16	Adeziv pe baza de ciment	Class Inter	5 kg,25 kg. saci.
17	Adeziv pe baza de ciment	Class Universal.	25 kg. saci
18	Adeziv pe baza de ciment	Class Naș.	5 kg., 25 kg. saci.
19	Adeziv pe baza de ciment	Naș Baund.	25 kg. saci.
20	Adeziv pe baza de ciment	Class Extra (Gri)	25 kg. saci.
21	Adeziv pe baza de ciment	Class Porcelanat (Gri).	5 kg.,25 kg. saci.
22	Adeziv pe baza de ciment	Polifix Universal.	25 kg. saci.
23	Adeziv pe baza de ciment	Poliizol.	25 kg. saci.
24	Adeziv pe baza de ciment	Izopol.	25 kg. saci.
25	Adeziv pe baza de ciment	Class Polistirol.	25 kg. saci.
26	Amestec hidroizolant pe bază de ciment	Hidroctop	25 kg. saci.
27	Adeziv pe baza de ciment	Izomin Universal.	25 kg. saci.

Seria B. Nr. 000619

Conducătorul organismului  
de certificare

Puha I.

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

## Anexă

Fila File  
3 3la certificatul de conformitate  
Nr. OCpr - 049 11 A008662-18 din:

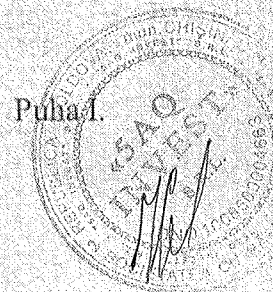
03 septembrie 2018

Lista produselor concrete  
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea produsului.	Tipuri.	Masa ,ambalaj
28	Adeziv pe baza de ciment	Bazalt.	25 kg. saci.
29	Amestec pe baza de ciment pentru șape.	Savana.	30 kg. saci.
30	Chit pe baza de ciment.	Fuganmertel (Iasomie, Vanilie, Piersic, Bej, Gri, Caramel, Bleu, Albastru, Măr Verde, Ciocolată, Roșu, Cărămiziu, Cafeniu, Beton, Gri Închis, Negru.	1 kg., 3 kg. căldări de plastic.
31	Adeziv pe baza de ciment .	Class Extra (Alb)	25 kg., Saci.
32	Chit pe baza de ciment	Fuganmertel Alb	1 kg., 3 kg. Căldari din plastic.

Seria B № 000617

Conducătorul organismului  
de certificare



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A007773-17

Data emiterii: 29 august 2017

Valabil pînă la: 29 august 2019

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

CERTMATCON mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001, e-mail: [office@certmatcon.md](mailto:office@certmatcon.md), [WWW.CERTMATCON.MD](http://WWW.CERTMATCON.MD).

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

Nisip pentru lucrări de construcții,  
fabricat conform cerințelor GOST 8736-93

Codul NM MD  
2505

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG RM Nr. 226 din 29.02.2008 "Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții";  
GOST 8736-93 pet. 4.3, 4.4.1, 4.4.4; RNI 06-5.3.35:2001 pet. 2.2.

PRODUCĂTOR

"SUPRATEN" SA, str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova.  
Producere: str. Transnistria, 5/1, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul țării  
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO  
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

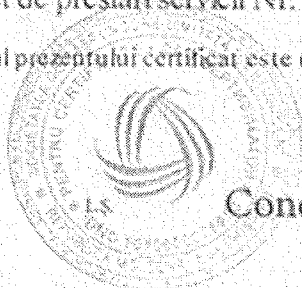
Raport de evaluare final Nr. 0741 din 28.08.2017, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2014 valabil pînă la 07.05.2018, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 866/1 din 24.08.2017, eliberat de către Centrul de Încercări ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr. LI-021 din 06.02.2014 valabil pînă la 22.02.2018; Raport de încercări Nr. 227/8 din 25.08.2017, eliberat de LI din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LI - 101 valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPLEMENTARĂ:

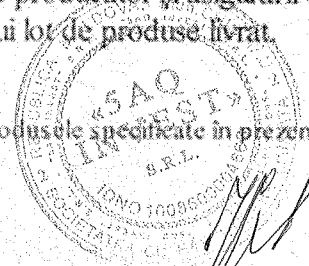
Sistemul 2+. Evaluarea de supraveghere se va efectua una dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul respectării procesului tehnologic stabilit de către producător și asigurării cu informație în limba de stat la fiecare unitate de produs și certificat de calitate a fiecărui lot de produse livrat. Contract de prestări servicii Nr. 406 din 06.08.2014

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

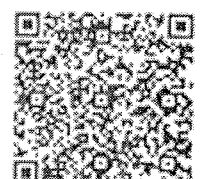
Seria A № 006216



Conducătorul OC



Puha I.



În atenția antreprenorilor și organelor de control!  
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de OC „CERTMATCON”, informații pe [www.certmatcon.md](http://www.certmatcon.md)



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare

OCpr - 001 11 A059322-15

Data emiterii: 27 mai 2015

Valabil pînă la: 27 mai 2020

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. Muncești, 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

Amorsă grund "BETONOKONTAKT", marca comercială SUPRATEN.  
Fabricare în serie conform SF 38622974-002:2010.

Codul NM MD  
3214

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM GOST R 52020:2003 p. 5.3.1 tab. 1, ind. 2, 3, 5, 9;  
GOST 9980.3-86, GOST 9980.4-2002, GOST 9980.5-2009; IM 2158-80;

PRODUCĂTOR

SA "SUPRATEN", str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova.  
Producerea: str. M. Manole, 9, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul țării  
MD

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO  
1003600005791

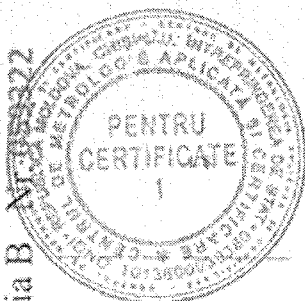
CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1667-RE din 27.05.2015, eliberat de OCP al 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. 244 din 26.05.2015, eliberat de LÎ S.A. "Așchim" mun. Chișinău, Durlești, str. T. Vladimirescu, 70, certificat de acreditare Nr. LÎ -014 din 16.12.2013; Aviz sanitar Nr. 3144 din 26.09.2013, eliberat de CNSP, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi, 67A, certificat de acreditare Nr. SNA MD CAECP LÎ 01 078 din 17.02.2010

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 3. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP al ÎS 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. 1800/2015 din 27.05.2015. Dosar Nr. 8622.

Tinutul prezentului certificat este obligat să aplice marca de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat



Conducătorul organismului  
de certificare



În atenția antreprenorilor și organelor de control!

Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de  
Organismul Național de Evaluare a Conformității



SM SR EN ISO/CEI 17065  
OCpr-049**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A007344-17

Data emiterii: 17 mai 2017

Valabil pînă la: 17 mai 2019

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

CERTMATCON mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001,

e-mail: [office@certmatcon.md](mailto:office@certmatcon.md), [WWW.CERTMATCON.MD](http://WWW.CERTMATCON.MD).PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:  
DENUMIREA / DESCRIEREAUși din lemn,  
fabricate conform cerințelor GOST 475-78.Codul NM MD  
4418

SÎNT CONFORME CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

HG RM Nr.226, din 29.02.2008 "Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții".

GOST 475-78 pct 1, 2.2, 2.3, 2.6, 2.7 tab.1; pct. 2.18, 4.5, 6.1; SM GOST R 50801:2005 pct. 4.2.

PRODUCĂTOR

"SUPRATEN", S.A.

str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova,

Producere: str. Uzinelor, 206, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul țării  
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO  
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

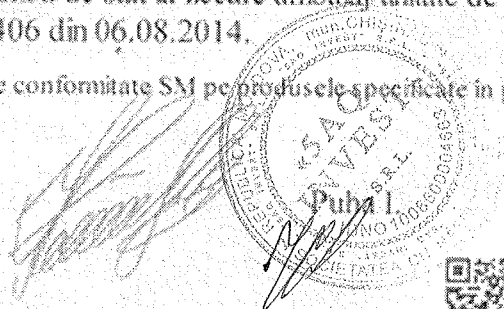
Raport de evaluare final Nr. 0291 din 16.05.2017, eliberat OC "CertMatCon", mun. Chișinău,  
str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 valabil pînă la 07.05.2018,eliberat CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 312/2 din 14.04.2017, eliberat CÎ ICȘC "Incercom" ÎS,  
mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr. LI-021 din 06.02.2014, valabil pînă la22.02.2018, eliberat CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 168 /11 din 18.04.2017, eliberat de LI  
din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare  
Nr. LI - 101, valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supraveghere se va efectua una dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon".

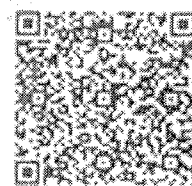
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/unitate de produs  
conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 406 din 06.08.2014.Taula prezentului certificat este obligat să aplice marea națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul  
certificatSeria B  
10007392

Conducătorul OC



În atenția antreprenorilor și organelor de control!  
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de  
OC „CERTMATCON”, informații pe [www.certmatcon.md](http://www.certmatcon.md)

Calificarea certificatelor de conformitate este în conformitate cu legislația









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



SM SR EN ISO/CEI 17065  
OCpr-001



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare OCpr - 001 11 A000286-17

Data emiterii 09 iunie 2017

Valabil pînă 08 iunie 2020

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

Carămidă și piatră ceramice "BRIKSTON"  
Fabricate în serie conform SM EN 771-1+A1:2016.

Codul NCM RM  
6904

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM GOST 530:2008 p. 4.2.4, 5.2.2, 5.3.1, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5, 5.5; RNI 06-5.3.35:2001 p. 2.2;  
HG Nr. 226 din 29.02.2008 p.9.3g.

PRODUCĂTOR

S.C. "BRIKSTON CONSTRUCTION SOLUTIONS" S.A.,  
or. Iași, str. Calea Chișinăului, 176, România

Codul țării  
RO

SOLICITANT

S.C. "BRIKSTON CONSTRUCTION SOLUTIONS" S.A.,  
or. Iași, str. Calea Chișinăului, 176, România

Codul IDNO  
RO1989343

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

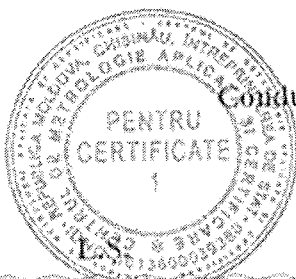
Raport de evaluare final Nr. 1156 din 09.06.2017 eliberat de OCP al Î.S. CMAC, mun. Chișinău, str. E. Coca, 28, MD 2064, certificat de acreditare OCpr-001 din 09.09.2014; Raport de încercări Nr. 84 din 07.06.2017 eliberat de Centrul de Încercări al ICȘP "INMACOMPROIECT" SA, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 15, MD 2015, certificat de acreditare LI-095 valabil pînă la 15.10.2020; Raport de încercări Nr. 2366 din 12.05.2017 eliberat de LI PA al Î.S. CMAC, MD 2064, mun. Chișinău, str. E. Coca, 28, certificat de acreditare Nr. LI-86 valabil pînă la 03.09.2020;

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistem de certificare 2+. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP al IS CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 4035/2017 din 09.06.2017. Dosar Nr. 1752.

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

Seria B Nr. 000286



Conducătorul organismului de certificare

Melnic L.



ORGANISMUL DE CERTIFICARE "CERTMATCON"



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A006676-16

Data emiterii: 12 octombrie 2016

Valabil până la: 12 octombrie 2019

SR EN ISO/CEI 17065  
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

CERTMATCON num. Chisinau, str. Uznekor, 9, of. 15, MD2023, tel. 022-429-391; e-mail: 078-191-001.  
e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

PLAN PREZENTUL DOCUMENT SE CONTRABAFAPTUL CA PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:  
DENUMIREA / DESCRIEREA

Amestec uscat pe baza de ipsos, pentru construcția tip "SVG-100", M "15",  
fabricat conform cerințelor SMI 262-2005.

SIST CONFORMIE CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:  
HG RM Nr. 226, din 29.02.2008 "Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții",  
SMI 262-2004 pct. 4.2.1.1, 4.2.1.2, 4.2.1.3, 4.2.1.4, 4.2.1.5, 4.2.1.7, 4.6, 4.7;  
RNI 06-5.3.35-2001 pct. 2.2

PRODUCĂTOR

"SUPRATIN", S.A.

str. Petricani, 84, num. Chisinau, Republica Moldova.  
Producere: str. M. Manole, 9, num. Chisinau, Republica Moldova.

SOLICITANT  
Producătorul

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0699 din 11.10.2016, eliberat OC "CertMatCon", num. Chisinau.  
str. Uznekor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr-049 valabil până la 07.05.2018,  
eliberat CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 1027 din 10.10.2016, eliberat C.I.C.S.C. "Incercom" IS,  
num. Chisinau, str. Independența, 6/1, certificat de acreditare Nr. LI-021 din 06.02.2014, valabil până la  
22.02.2018, eliberat CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 118/5 din 23.09.2016, eliberat  
LI din cadrul "CertMatCon" SRL, num. Chisinau, str. Uznekor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare  
Nr. LI - 101, valabil până la 30.07.2019, eliberat CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPLEMENTARĂ:

Sistemul 2 - Evaluarea de supraveghere se va efectua una dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon".  
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat în fiecare ambalaj/unitate de produs  
conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 406 din 06.08.2014

În cazul prezentei certificări este obligat să aplice marca națională de conformitate SMI pe produsul specificat în prezentul  
certificat

Conducătorul OC

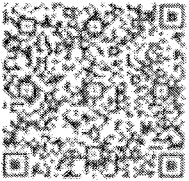


*[Handwritten signature]*  
Mănuș I.

In atenția antreprenorilor și organelor de control  
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de  
OC "CERTMATCON", informații pe [www.certmatcon.md](http://www.certmatcon.md)

falsificarea certificatelor se pedesește conform legislației

Setia B Nr. 001458



Codul IDNO  
1003600005791

Codul țării  
MD

Codul NMI MID  
2520





# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 16 C008095-17

Data emiterii: 01 decembrie 2017

Valabil pînă la: 01 decembrie 2018

SM SR EN ISO/CEI 17065  
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

CERTMATCON mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001,  
e-mail: [office@certmatcon.md](mailto:office@certmatcon.md), [WWW.CERTMATCON.MD](http://WWW.CERTMATCON.MD).

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

Aditivi pentru beton, mortar și pastă: "Qblock PLUS", "Qproof PLUS".

Contract Nr. 01/2013 din 14.01.2013 cu "DMB Tomasz Dembezyński", Polonia.

Codul NM MD  
3824

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

HG RM Nr. 226 din 29.02.2008 "Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții";  
SM EN 934-2+A1:2014 tab. 2; SM EN 934-3+A1:2014; RNI 06-5.3.35.2001 pet. 2.2.

PRODUCĂTOR

"United Bulding Chemicals Limited.", Marea Britanie.

Codul țării  
GB

SOLICITANT

S.A. "SUPRATEN",  
str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul IDNO  
1003600005791

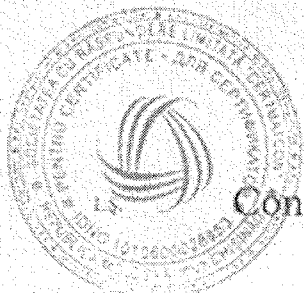
CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0989 din 30.11.2017, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău,  
str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2014 valabil pînă la  
07.05.2018 eliberat de CNA "MOLDAC"; Certificate de conformitate NR. 0086-CPD-546247 din  
01.04.2009; NR. 0086-CPD-546247 din 01.04.2010, eliberate de Organism de Certificare "BSI Product  
Service", notificat cu Nr. 0086, Marea Britanie; Raport de încercări Nr. 255/4 din 30.11.2017, eliberat de LÎ  
din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ -  
101 valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 3+. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/unitate  
de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 406 din 06.08.2014.

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



Conducătorul OC

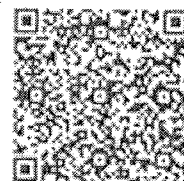


Puha I.

Seria A № 006565

În atenția antreprenorilor și organelor de control!  
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de  
OC „CERTMATCON”, informații pe [www.certmatcon.md](http://www.certmatcon.md)

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației





MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA  
РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА  
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

SERVICIUL DE SUPRAVEGHERE DE STAT  
A SĂNĂTĂȚII PUBLICE

СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО НАДЗОРА  
ЗА ОБЩЕСТВЕННЫМ ЗДОРОВЬЕМ

CENTRUL NAȚIONAL DE SĂNĂTATE PUBLICĂ  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР  
ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ

2028, Chișinău, ул. Гааски 67 а  
Тел. +373 22 574501, Факс +373 22 729725  
IDNO 1007601001123  
e-mail: cnspp@cnspp.md, anticamera@cnspp.md



DOCUMENTAȚIE MEDICALĂ / Медицинская документация  
FORMULAR / Форма Nr. 303-2/e

APROBAT DE MS AL RM / Утверждена МЗ РМ 31.10.11 Nr. 828  
Centrul de încercări de laborator acreditat  
în Sistemul Național de Acreditare în Domeniul  
Evaluării Conformității Produselor  
Испытательный лабораторный центр  
аккредитованный Национальным Аккредитационным  
Центром РМ MOLDAC Certificat nr. LI-044 din  
02.06.2014 valabil până la 16.02.2018  
Acreditat în Sistemul Ministerului Sănătății RM  
Аккредитованный в системе Министерства  
Здравоохранения РМ Certificat nr. 2293 din  
24.10.2014, valabil până la 24.10.2019

## AVIZ SANITAR

PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. 2293

Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов

din/om "06" septembrie 201 6

Prin prezentul aviz sanitar se confirmă că producerea, importul, utilizarea și desfacerea produselor  
Настоящим санитарным заключением подтверждается, что производство, ввоз, использование и реализация продукции,

Materiale utilizate la finisarea construcțiilor (lacuri, grunduri, gleturi, plastery de marmură,  
vopsele, cleiuri, amestecuri uscate)

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 38622974-002:2010, SF 38622974-003:2010, SM 262:2005, HG nr.226 din 29.02.08

„RT cu privire la produsele pentru construcții”, IM 2158-80

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

Republica Moldova, "SUPRATEN" SA

Destinatarul avizului sanitar / Получатель санитарного заключения

„SUPRATEN” SA, Moldova, Chișinău, str. Petricani 84

Ca temel pentru recunoașterea conformității produselor Regulamentului (lor) sanitar (e) menționat (e) au servit /  
Основанием для признания продукции указанному (ым) санитарному (ым) регламентом (ам) послужило

Demers, autorizați sanitară de funcționare nr.7513 din 25.07.2016, SF, certificate de conformitate,

aviz sanitar nr.3144 din 26.09.2013, rapoarte a încercărilor de laborator nr.4855-4859 din 06.09.2016

(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.4855-4859 din 06.09.2016

Domeniu de utilizare / Область применения:

lucrări de construcții

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 pînă la / Санитарное Заключение действительно до: 30 septembrie 2019

ADJUNCTUL MEDICULUI ȘEF SANITAR DE STAT AL REPUBLICII MOLDOVA

Iurie PINZARU  
(numele, prenumele / Ф.И.О.)

CNSP/ИЦОЗ

SP 10XVI25



SSSSP / СГНОЗ

0042448

03

(semnătura / подпись)





Anexa la Avizul sanitar nr. 2293

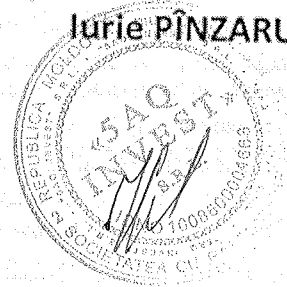
din 06 septembrie 2016

1. Lacuri, grunduri, gleturi, plastery de marmură, vopsele fabricate conform SF 38622974-002:2010 "Materiale dispersive în apă pentru finisare. Condiții tehnice".
2. Cleiuri fabricate conform SF 38622974-003:2010 "Materiale polimerice dispersive în apă. Condiții tehnice".
3. Amestecuri uscate fabricate conform SM 262:2005 "Amestecuri uscate pentru construcții. Condiții tehnice"



Adjunctul medicului șef sanitar de stat  
al Republicii Moldova

Iurie PINZARU





MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA  
РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА  
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

SERVICIUL DE SUPRAVEGHERE DE STAT  
A SĂNĂTĂȚII PUBLICE

СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО НАДЗОРА  
ЗА ОБЩЕСТВЕННЫМ ЗДОРОВЬЕМ

CENTRUL NAȚIONAL DE SĂNĂTATE PUBLICĂ  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР  
ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ

2028, Chișinău, ul. G. Asași 67 a  
Тел. +373 22 574501, Факс +373 22 729725  
IDNO 1007601001123  
e-mail: cnspl@cnspl.md; anticamera@cnspl.md



DOCUMENTAȚIE MEDICALĂ / Медицинская документация

FORMULAR / Форма Nr. 303-2/e

APROBAT DE MSALRM / Утверждена МЗ РМ 31.10.11 Nr. 828

Centrul de încercări de laborator acreditat  
în Sistemul Național de Acreditare în Domeniul  
Evaluării Conformității Produselor

Испытательный лабораторный центр  
аккредитованный Национальным Аккредитационным  
Центром РМ MOLDAC Certificat nr. LI-044 din  
02.06.2014 valabil până la 16.02.2018

Accreditat în Sistemul Ministerului Sănătății RM  
Аккредитованный в системе Министерства  
Здравоохранения РМ Certificat nr. 2293 din  
24.10.2014, valabil până la 24.10.2019

## AVIZ SANITAR

PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. 908

Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов

din/om "04" aprilie 201 8

Prin prezentul aviz sanitar se confirmă că producerea, importul, utilizarea și desfacerea produselor

Настоящим санитарным заключением подтверждается, что производство, ввоз, использование и реализация продукции,  
Profile de clorură de polivinil

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)  
HG nr.913 din 25.07.2016 „RT cu privire la produsele pentru construcții”

Organizația-producătoare/importatoare, țara de origine / Организация произв./импортер, страна происхождения  
Polonia, "DECCO" S.A.

Destinatarul avizului sanitar / Получатель санитарного заключения  
ICS „LOBI STEEL TRADE” SRL, Moldova, Chișinău, str-la Studenților, 2/4

Ca temelie pentru recunoașterea conformității produselor Regulamentului (lor) sanitar (e) menționat (e) au servit /  
Основанием для признания продукции указанному (ым) санитарному (ым) регламенту (ам) / послужило  
Demers, contract, facturi, aviz sanitar nr.3181 din 08.12.2016, raport a încercărilor de laborator  
nr.1581 din 03.04.2018

(a enumera documentele de însoțire, buletinele de analiză/перечислить сопроводительные док., протоколы исслед.)

Caracteristica sanitară a produselor/sанитарная характеристика продукции:

Parametrii (factorii) / показатели (факторы)

Normativul sanitar / санитарный норматив

conform raportului încercărilor de laborator nr.1581 din 03.04.2018

Domeniul de utilizare / Область применения: lucrări de construcție

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 aprilie 2019

ADJUNCTUL MEDICULUI ȘEF SANITAR DE STAT AL REPUBLICII MOLDOVA

Iurie PINZARU

(numele, prenumele / Ф.И.О.)

L.S.

SP

CNSP/ИЦОЗ

10XVI25



SSSSP / СГНОЗ

0048566

(semnătura / подпись)



Ministerul Sănătății al Republicii Moldova  
 Министерство Здравоохранения Республики Молдова  
 Centrul Național de Sănătate Publică  
 Национальный Центр Общественного Здоровья  
 Centrul de Încercări de Laborator (CÎL)  
 Испытательный Лабораторный Центр  
 Adresa Republica Moldova, 2028, mun. Chișinău, str. G. Asachi 67-A  
 Юридический адрес: Республика Молдова, 2028, гор. Кишинэу, ул. Георге  
 Асаки 67-а  
 Tel. fax 57-45-01; 57-46-69; 57-45-05 Fax: 72-97-25;  
 Телефон Факс  
 Acreditat în Sistemul Ministerului Sănătății RM  
 Аккредитованный в системе Министерства Здравоохранения РМ  
 Nr. 2293 din 24.10.2014 valabil până la „24” „10” 2019

DOCUMENTAȚIE MEDICALĂ  
 Formular 343/e  
 форма  
 Aprobat de MS RM  
 утвѣрждена МЗ РМ  
 Nr. 828 „ 31 ” 10 2011



**RAPORT**  
**a încercărilor de laborator**  
 ОТЧЕТ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

Nr. 1581 din „ 03,, 04 2018

1. Denumirea întreprinderii, organizația (beneficiar) ÎCS „LOBI STEEL TRADE” SRL  
 Наименование предприятия, организации (заявитель)

2. Adresa juridică Chișinău, str-la Studenților, 2/4  
 Юридический адрес

3. Denumirea mostrei, data producerii Profil de clorură de polivinil  
 Наименование образца (пробы), дата изготовления

4. Producătorul (firma, organizația, instituția) „DECCO” S.A.  
 Изготовитель (фирма, предприятие, организация)

Țara Polonia

страна

5. Data și ora prelevării 10 ora 00 min „30” 03 2018  
 Время и дата отбора час мин

N.P.P.funcția Mostra a fost prelevată de beneficiar  
 Ф.И.О., должность

Condițiile de transportare auto  
 Условия доставки

Livrat în LIA 11 ora 30 min „30” 03 2018  
 Доставлен в ИЛЦ час мин

6. Date suplimentare  
 Дополнительные сведения

7. D.N. la producție DNT a producătorului  
 НД на продукцию

8. D.N privind reglementarea volumului cercetărilor de laborator și aprecierea lor HG nr.913 din 25.07.2016 „RT cu privire la produsele pentru construcții”  
 НД регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку

Nr. d/o № n/n	Parametrii cercetați Определяемые показатели	Rezultatele cercetărilor, unități de măsură Результаты исследований Единицы измерения	Incertitudinea de măsurare Неопределенность измерения	Nivelul maxim admisibil, unități de măsură Величина допустимого уровня	DN a metodelor de investigare НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6

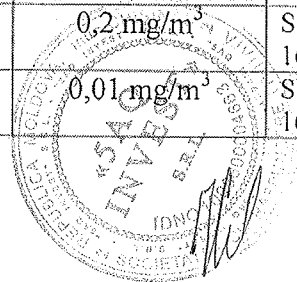
**I. Analiza chimică cantitativă:**  
 КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

Mostra a sosit 12 ora 00 min „30” 03 2018  
 Образец поступил час мин

Codul 1581.1.1.1.18  
 Код

Nr. de înregistrare 21 în registru 21 Nr. 21 procesului – verbal din 03.04.2018  
 Регистрационный в журнале № протокола испытаний

1.	Vinilacetat	< 0,1 mg/m <sup>3</sup>		0,2 mg/m <sup>3</sup>	SM SR EN ISO 16017-1:2012
2.	Clorură de vinil	< 0,005 mg/m <sup>3</sup>		0,01 mg/m <sup>3</sup>	SM SR EN ISO 16017-1:2012



**Semne organoleptice:**

Miros 0 baluri (N 5 baluri)

N.PP, funcția persoanei responsabile de oformarea raportului dat  
Ф.И.О. должность лица ответственного за оформление данного протокола

Șt. Constantinovici, medic igienist

Concluzie Заклечение

Proba investigată corespunde cerințelor HG nr.913 din 25.07.2016  
„RT cu privire la produsele pentru construcții” la parametrii cercetați.

**Amendament:**

Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a rezultatului.

Примечание: Результат распространяется только на анализируемую пробу. Частично воспроизведение результата строго запрещено

\*. Parametrii cercetați nu sunt incluși în Domeniul de acreditare CIL aprobat MOLDAC

\*. Определяемые показатели не включены в Область аккредитации ИЛЦ MOLDAC

Nume, prenume, funcția director adjunct în activitatea de laborator  
Ф.И.О., должность

Ala HALACU

