

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A008841-18

Data emiterii: 07 noiembrie 2018

Valabil până la: 07 noiembrie 2020

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, WWW.CERTMATCON.MD.

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

Amestec uscat pentru construcții pe bază de ipsos M 20,
fabricat conform cerințelor SM 262:2005.

| |
|-----------|
| Codul NCM |
| 2520 |

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. 3.1.2, 3.2, 4.2.1.1- 4.2.1.5, 4.2.1.7, 4.5, 4.6, 7; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

S.R.L. "BICAR-BIMPEX",
str. Varnița, 32, mun. Chișinău, Republica Moldova.

| |
|-------------|
| Codul țării |
| MD |

SOLICITANT

Producătorul.

| |
|---------------|
| Codul IDNO |
| 1003600025508 |

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0583 din 06.11.2018, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of.15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2018 valabil până la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 0962 din 05.11.2018, eliberat de către Centrul de Încercări ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr. LÎ-021 din 23.02.2018 valabil până la 22.02.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 332/7 din 23.10.2018, eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101 valabil până 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 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. 863 din 11.09.2017.

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

Seria A № 0059995



Conducătorul OC

Puha l.



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



**CERTIFICAT DE CALITATE**Nr. *8691300* 16.04.2019Cod: CDC - 7.2.2 - 1
Versiunea :1.0
DATA:4.09.2018

Sistemul de Management al Calității este certificat conform standardului internațional ISO 9001:2011 de către SGS Systems& Services

CIMENT PORTLAND cu calcar cu întărire rapidă- CP 400-R (CEM II/B- LL 32.5R)

Cod NM MD 2523



OCPr-049

| LOT № | SILOZ № | VRAC | SACI |
|-------|---------|--------------------------|-------------------------------------|
| 35 | 4 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

| Caracteristica produsului | Standardul de încercări | Prevederile din agrement /standard | Rezultate obținute |
|--|---|------------------------------------|--------------------|
| Marca / Clasa de rezistență | GOST 10178-85 SM SR EN 197 - 1: 2014 | - | 400 / 32.5R |
| Grupa eficiență / Activitatea medie la aburire * | GOST 310.4 - 81 | 1/ ≥ 27.0 MPa | 1/31,6 |
| Rezistența mecanică la compresiune la 3 zile* | GOST 310.4 - 81 | min 21.5 MPa | 34.8 |
| Rezistența mecanică la compresiune la 28 zile* | GOST 310.4 - 81 | min 39.2 MPa | 46.1 |
| Rezistența mecanică la compresiune la 2 zile* | SM EN 196 - 1: 2016 | ≥ 10 MPa | 22.0 |
| Rezistența mecanică la compresiune la 28 zile** | SM EN 196 - 1: 2016 | $\geq 32,5 - \leq 52,5$ MPa | 39.6 |
| Consistența normală a pastei de ciment ** | SM EN 196 - 3: 2017 | fără limită % | 24.5 |
| Timp inițial de priză** | SM EN 196 - 3: 2017 | ≥ 75 min | 134 |
| Stabilitate** | SM EN 196 - 3: 2017 | ≤ 10 mm | 0.4 |
| Conținut de sulfaj (sub formă de SO3) ** | SM EN 196 - 2: 2014 | ≤ 3.5 % | 1.64 |
| Conținut de cloruri Cl - ** | Metodă internă | $\leq 0,1$ % | 0.0408 |
| Adaos: (Calcar) ** | SM GOST R 51795: 2006 | 21.0-35.0 % | 32.6 |
| Priza falsă ** | Metoda Interna | fără limită | nu |

*conform rezultatelor din luna anterioară obținute pe probele de pe flux

**conform rezultatelor din luna anterioară obținute pe probele de autocontrol

Agrement Tehnic nr. 02/04-064:2016 valabil pînă la 30.12.2019 și Certificat de Conformitate OCpr-04911 A007122-17 valabil pînă la 07.03.2020

Produsul poate fi utilizat conform standardelor și normativelor aplicabile. Termenul de valabilitate este de 90 de zile de la data însucuirii pentru ciment paletizat (vezi pe sac), în condițiile respectării instrucțiunilor de transportare și depozitare prevăzute în reglementările în vigoare. A se vedea pe verso.

Certificat de acreditare Nr. L1-085 valabil pînă la 8 mai 2020

Numărul vagonului / autocamionului :

*RB6 041**25,6*

Manager Calitate

LAFARGE CIMENT (MOLDOVA) S.A.
Strada Vîșnului 1, MD 0400 - Rezina - Republica Moldova
Tel: (+373) (254) 55 550; Fax: (+373) (254) 56 649
Număr de identificare de stat 1003606006217
Capital social 445005270 lei

Evgheni Ignatenco

Pentru orice detalii și asistență tehnică apălați serviciul Call-Center la
tel.: 0254 55 403, 0254 55 404

E-mail : callcenter@md.lafarge.com

A member of
LafargeHolcim

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **SNACP MD 1015 13L 22871-07**

Data emiterii: 13 aprilie 2007 Valabil pînă: *

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare
certificat de acreditare SA MD CAECP OC 01 015
2004, or.Chîșinău, str.S.Lazo,48, tel.20-81-52, fax:20-81-66

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA/DESCRIEREA Robinete cu bilă fabricate conform
UNI EN 12164-CW614N;

Codul NM MD
3917

lot restant - 140buc. conform facturii Nr.313 din 23.11.2005; tipul,
dimensiunile - conform anexei (4 poziții)

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
GOST 21345-78 p.4.6

PRODUCĂTOR "Idrosanifaria Bonomi S.p.a."
Italia

Codul țării
IT

SOLICITANT "ROMSTAL TRADE" SRL

Codul CUIO
40051734

MD, mun.Chîșinău, str.Uzinelor, 12/10
tel.: 42-18-14

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr.12/1 din 28.03.05,
laboratorul de încercări "LABMET", certificatul de acreditare Nr.SNACP MD CN00 400137,
Actului de identificare a producției Nr.6/884 din 11.04.07



INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

- Certificatul este valabil numai în prezența anexei. Schema de certificare Nr.7.
- * Certificatul este valabil pînă la expirarea termenului de garanție al produselor date

Seria A Nr. 007844



Conducătorul organismului
de certificare

N.Șuprovici

Expert

A.Iugai

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul Național de Asigurare a Conformității Produselor



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **SNEC MD CP01 17 A061598-12**

Data emiterii: 15 iunie 2012 Valabil pînă la: 15 iunie 2017

ORGANISMUL DE CERTIFICARE SA MD CAECP OC 01 001

Organismul de certificare a produselor "ICC" S.R.L.,
str. Sarmizegetusa 90/2, mun. Chișinău, tel./fax 50-70-75, tel. 50-70-83

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

Tevi din policlorură de vinil (PVC) cu diametre 90mm-330mm, pentru puțuri.
Fabricare în serie conform ST-1.

Codul NMRM
3917

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
SM GOST R 52134:2005, Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții
(anexa la HG Nr.226 din 29.02.2008)

PRODUCĂTOR

S.C. "VALPLAST INDUSTRIE" S.R.L., bd. Preciziei, nr. 9, sector 6, or.București,
România

Codul țării
RO

SOLICITANT

S.C. "VALPLAST INDUSTRIE" S.R.L., bd. Preciziei, nr. 9, sector 6, or.București,
România

Codul IDNO
RO14368402

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Certificatului pentru sistem de management ISO 9001:2008, Nr. RO14713Q din 12.03.2010 valabil pînă la
11.02.2013, eliberat de "Bureau Veritas Certification"; Raportului de evaluare a procesului de producție
Nr. M-3226-12 din 02.06.2012, Raportului de identificare a produselor nr. M-3226-12 din 01.06.2012,
Raportului de control tehnic al produselor supuse certificării nr. M-3226-12 din 01.06.2012, Raportului sumar
de evaluare a conformității produselor Nr.M-3226-12 din 14.06.2012, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema evaluării conformității produselor Nr.5. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC"
conform contractului de evaluare periodică a produselor certificate Nr. 12.22.3226-EPPC din 15.06.2012.
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării fiecărei unități de produs certificat cu informația amplă în limba de
stat în conformitate cu legislația în vigoare.

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



Conducătorul organismului
de certificare

Savoi V.

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul Național de Evaluare a Conformității



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **SNEC MD CP01 17 A061589-12**

Data emiterii: 15 iunie 2012

Valabil pînă la: 15 iunie 2017

ORGANISMUL DE CERTIFICARE SA MD CAECP OC 01 001

Organismul de certificare "ICC" S.R.L.,
str. Sarmizegetusa 90/2, mun. Chișinău, tel./fax 50-70-75, tel. 50-70-83

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

Țevi și fittinguri din polietilenă PE 80, PE 100, SDR 17,6 / SDR 17 / SDR 11 cu

D 32 mm ± 630 mm, pentru rețele de gaz

Fabricare în serie conform EN 1555-2, EN 1555-3.

Codul NMRM

3917

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM GOST R 50838:2005, SM SR ISO 4437+C1:2003, Reglementarea tehnică cu privire la
produsele pentru construcții (anexa la HG Nr.226 din 29.02.2008)

PRODUCĂTOR

S.C. VALROM INDUSTRIE S.R.L., bd. Preciziei, nr. 28, sector 6, București, România

Codul țării

RO

SOLICITANT

S.C. VALROM INDUSTRIE S.R.L., bd. Preciziei, nr. 28, sector 6, București, România

Codul IDNO

RO8529679

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Certificatului pentru sistem de management ISO 9001:2008, Nr. 8172 din 29.11.2010 valabil pînă la
29.11.2013, eliberat de "SRAC CERT" SRL; Certificatului sanitar nr.1784 din 09.06.2011, eliberat de
Centrul Național de Sănătate Publică, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi, 67a; Raportului de evaluare a procesului
de producție Nr. M-3220-12 din 01.06.2012, Raportului de identificare a produselor nr. M-3220-12 din
31.05.2012, Raportului de control tehnic al produselor supuse certificării nr. M-3220-12 din 31.05.2012,
Raportului sumar de evaluare a conformității produselor Nr.M-3220-12 din 12.06.2012, eliberate de
OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema evaluării conformității produselor Nr.5. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC"
conform contractului de evaluare periodică a produselor certificate Nr. 12.22.3220-EPPC din 15.06.2012.
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării fiecărei unități de produs certificat cu informația amplă în limba de
stat în conformitate cu legislația în vigoare.

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

Seria A Nr. 061589



Conducătorul organismului
de certificare

Savoi V.

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul Național de Evaluare a Conformității



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON”



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A006984-17

Data emiterii:

17 ianuarie 2017

Valabil până la:

17 ianuarie 2019

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE - OCpr - 049

CERTMATCON - mun. Chișinău, str. Uzineilor, 9, et. 15, MD 2023, tel: 072-429-391, cel: 078-191-607, e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ PĂRȚILĂ CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DESUMĂTORUL DESCRIEȚIEI:

Prut de din 30 de ste conductate, cu gaură trapezoidală pentru construcții, tip:

LK 7/8 20; 33; 36; LK 8; 10; LK 60;

făbricate conform cerințelor SM GOST 243452012.

Codul NM MD

7216

7308

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

HG RM nr. 226 din 29.02.2008 "Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții";

SM GOST 24345-2012 pct. 3.3, 4.3, subp. 1, 4.3.2, 4.5, 4.6; RNI 06-5.3.352061 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

TSCN AB-TRX SRL

str. Micăi Viteazilor, 6, et. 2, mun. Chișinău, Republica Moldova;

Producere - str. Petricății, 31, mun. Chișinău, Republica Moldova;

Codul țării

MD

SOlicitANT

Proiectantul

Codul IDNO

1003600000774

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0934 din 16.01.2017, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzineilor, 9, et. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr-049 din 08.05.2014 valabil până la 07.05.2018, eliberat de către CNA "MOLDAC"; Raport de identificare și control tehnic Nr. 934 din 22.12.2016, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzineilor, 9, et. 15, MD 2023;

Raport de încercări Nr. 1434 din 28.12.2016, eliberat de TI din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzineilor, 9, et. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. TI-101 valabil până 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 respectării procesului tehnologic stabilit de către producător și asigurării cu informație în limba de fapt la fiecare unitate de produs și certificării de calitate a fiecarei lot de produse livrat. Conținutul de prescripții servicii Nr. 160 din 05.10.2013.

22 Valabil doar pentru OCpr-049. Solicitantul este obligat să aplice marcatul național de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat.

Seria A Nr. 009892



Conducătorul OC

Pufa I.



În atenția antreprenurilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de OC „CERTMATCON”, informații pe www.certmatcon.md
Validarea certificatelor se pedesește conform legislației



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ „CERTMATCON“



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер ОСрг - 049 11 A008935-18

Дата выдачи: 14 декабря 2018 Действителен до: 14 декабря 2021

SM SR EN ISO/CEI 17065

Организация СЕРТИФИКАЦИИ ОСрг - 049

CERTMATCON мун. Кишинэу, ул. Узинелор, этаж 4, оф. 4, MD2023, тел. 022-903-001; моб. 078-191-001, e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

Настоящим документом удостоверяется, что продукция, идентифицированная как: **НАИМЕНОВАНИЕ / ОПИСАНИЕ**

Материалы рулонные кровельные гидроизоляционные битумные; коммерческая марка "ТехноНИКОЛЬ", произведены согласно Техническим условиям и Стандартам организации.

Перечень продукции согласно Приложению -20 позиций.

Код NM MD
6807

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:

ПП № 913 от 25.06.2016, об утверждении Технического регламента о минимальных требованиях к поставкам строительной продукции; Приказ №381 от 31.07.2018; ГОСТ 30547-97; RNI 06-5.3.35-2001 п.2.2.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "Завод ТЕХНОФЛЕКС",
ул. Прижелезнодорожная, 5, г. Рязань, Российская Федерация.

Код страны
RU

ЗАЯВИТЕЛЬ

Изготовитель.

Код ОКПО
622024796

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акт заключительной оценки № 0499/1 от 13.12.2018 выдан ОС "CertMatCon", мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 4/2, этаж. 4 оф. 4, MD 2023, сертификат аккредитации № ОСрг-049 от 08.05.2018 действующий до 07.05.2022, выдан СНА "MOLDAC"; Протокол испытаний № 346/1 от 29.11.2018 выдан ИЛ "CertMatCon", мун. Кишинэу, ул. Узинелор 4/2, этаж. 4 оф. 4, MD 2023, сертификат аккредитации № LI-101 от 31.07.2015 действующий 30.07.2019, выдан СНА "MOLDAC"; Протоколы испытаний № 1128, 1128/1, 1128/2 от 12.12.2018, выданные ИЛ ICȘC "INCERCOM" IS мун. Кишинэу, ул. Индепенденцей, 6/1, сертификат аккредитации № LI-021 от 23.02.2018 действующий до 22.02.2022, выдан СНА "MOLDAC".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Система 2+. Периодическая оценка осуществляется один раз в году ОС "CertMatCon". Сертификат действителен в случае обеспечения технологического процесса установленного ООО "Завод ТЕХНОФЛЕКС" и обеспечения информацией на государственном языке каждой упаковки продукции согласно законодательству. Договор об оказании услуг №1001/08/3LD от 21.08.2018.

Серия В № 001096



Руководитель ОС

Пуха И.



Внимание предпринимателей и контролирующих органов!
Копии сертификата соответствия легализуются в соответствии с правилами установленными ОС „CERTMATCON“, информация на www.certmatcon.md
Подделка сертификатов преследуется по закону



Приложение

Лист 1 Листов 1

к сертификату соответствия
№ ОСрг - 049 П А008935-18 от:

14 декабря 2018

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| № | Наименование | Тип продукции | НД на продукцию |
|----|--|--|-----------------------------------|
| 1 | Биполь Стандарт | ТПП, ТКП, ЭКП, ЭПП, ХПП, ХКП | СТО 72746455-3.1.13-2015 |
| 2 | МИНИ Рулонная черепица | | СТО 72746455-3.1.11-2015 |
| 3 | Техноэласт | ТКП, ХПП, ТМП, ЭПП, ЭКП, Фикс (ЭПМ), Вент (ЭКВ), Соло (ЭКП), Грин (ЭПП, ЭКП), Пламя Стоп (ЭКП), Титан BASE (ЭМП), Титан SOLO (ЭКМ), Титан Тор (ЭКП), Декор (ЭКП) | СТО 72764455-3.1.11-2015 |
| 4 | Техноэласт Альфа | ЭПП | ТУ 5774-041-17925162-2006 |
| 5 | Техноэласт С Гидроизоляция плоской кровли | ЭКС, ЭМС | СТО 72746455-3.1.8-2014 с изм. №1 |
| 6 | Техноэласт Акустик | ЭП | СТО 72746455-3.1.7-2014 |
| 7 | Унифлекс | ТКП, ТПП, ЭКП, ЭПП, ХКП, ХПП, ХММ | СТО 72746455-3.1.12-2015 |
| 8 | Стеклоизол | ТПП, ТКП, ХПП, ХКП | СТО 72746455-3.1.14-2015 |
| 9 | Биполь | ТПП, ТКП, ЭКП, ЭПП, ХПП, ХКП | СТО 72746455-3.1.13-2015 |
| 10 | Бикроэласт | ЭПП, ЭКП, ТПП, ТКП, ХПП, ХКП | СТО 72746455-3.1.13-2015 |
| 11 | Линокром | ХПП, ХКП, ТПП, ТКП, ЭПП, ЭКП | СТО 72746455-3.1.13-2015 |
| 12 | Бикрост | ХПП, ХКП, ТПП, ТКП | СТО 72746455-3.1.13-2015 |
| 13 | Бикроэласт Стандарт | ХПП, ХКП, ТКП | СТО 72746455-3.1.16-2015 |
| 14 | Техноэласт Терра | ЭМС | СТО 72746455-3.1.3-2014 |
| 15 | Линокром Стандарт | ХПП, ХКП, ТКП | СТО 72746455-3.1.16-2015 |
| 16 | Линокром РЕМ | ТКП | СТО 72746455-3.1.13-2015 |
| 17 | Техноэласт Термо | ХПП, ЭПП, ТКП, ЭКП | СТО 72764455-3.1.15-2015 |
| 18 | Техноэластмост | Б(ЭМП), С(ЭМП) | ТУ 5774-004-17925162-2003 |
| 19 | Подкладочный ковёр | Унифлекс Л(ЭММ), ANDERP PROF, ANDERP PROF (S), ANDERP ULTRA, ANDERP GL, UNDERLAY (S)700, Под Гибкую Черепицу (ХММ), Отсечная гидроизоляция. | ТУ 5774-048-72746455-2011 |
| 20 | Рубероид | РКП 350, РПП 300 | СТО 72764455-3.1.10-2014 |

Серия В № 000623

Руководитель органа
по сертификации

Пуха И.

Приложение не действительно без наличия сертификата соответствия





CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare OCpr - 049 13 C008784-18

Data emiterii: 17 octombrie 2018 Valabil până la: 17 octombrie 2019

SIR SRL EN ISO/IEC 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, WWW.CERTMATCON.MD.

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

Płci ceramice gázurate pentru plăcarea pereților interiori.
Contract Nr. C-30 din 14.03.2018 cu OAO "Керамин", Republica Belarusi.

Codul NCM
6907

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; GOST 6141-91 pct. 1.3.4, 1.4.4 tab.5, 1.4.7 tab.6 (1, 2, 3), 1.5, 1.6, 4; RNI 06-5.3.352001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

OAO "Керамин", Republica Belarusi.

Codul țării
BY

SOLICITANT

ÎMCC "KERAMIN" SRL,
bd. Decebal, 6, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul IDNO
1007600033215

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0524 din 16.10.2018, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr-049 din 08.05.2018 valabil până la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 328/8 din 26.09.2018, eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101 valabil până la 30.07.2019, eliberat de CNA MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 930 din 16.10.2018, eliberat de către Centrul de Încercări ICȘC "Incecont" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr. LÎ-021 din 23.02.2018 valabil până la 22.02.2022, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 3+. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 853 din 23.08.2017.

Scria A Nr. 0015929



Conducătorul OC

[Signature]

Pușa 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
Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației





SM SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-001

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

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

Data emiterii 04 august 2016

Valabil pînă 13 iulie 2019

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

Grunduri acrilatice marca comercială "SUPRATEN" în sortiment,
conform anexei 17 pozii.
Fabricare în serie conform SF 38622974-002:2010.

Codul NCM RM
321490000

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
SM GOST R 52020:2003 p.p. 5.3.1 tab. 1, ind. (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 Î.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 LÎ S.A. "SUPRATEN" mun. Chișinău, str. M. Manole, 9, certificat de acreditare Nr. LÎ -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 LÎ 01-078 din 17.02.2010.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

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

L.S.

Melnic L.





CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de inregistrare

OCpr - 049 13 C008744-18

Data emiterii: 05 octombrie 2018

Valabil până la: 05 octombrie 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, WWW.CERTMATCON.MD.

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

Vopsele alchidice, grunduri pentru lucrări interioare și exterioare, marca Modem,
ambalaj 0,25kg; 0,9kg; 2,6kg; 50kg.

Contract Nr. 23022016 din 23.02.2016 cu ООО НПП "Дніпро-Контакт", Ucraina.

Codul NCM
3208

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 GOST R 52491:2010 pct. 5.2.1 tab. 1 (2,3), 5.2.2 tab. 2 (1,2,3,4,5,8), 5.2.5 tab 5 (1,2,3), SM GOST R 51691:2011 pct. 5.3 tab. 1 (3), 5.4 tab.2 (1), 5.5 tab. 3 (2); SM GOST R 51693:2010 pct. 5.3.1 tab. 1 (1,2,9), GOST 6465-76 pct. 1.4 tab. 1 (7,9), GOST 9980.3-86; GOST 9980.4-2002.

PRODUCĂTOR

ООО НПП "Дніпро-Контакт", Ucraina.

Codul țării
UA

SOLICITANT

"MODEM" SRL, str. P. Zadnipru, 6-103, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul IDNO
1003600095088

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0407 din 04.10.2018 eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of.15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr-049 din 08.05.2018 valabil până la 07.05.2022 eliberat de către CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 278/5 din 06.08.2018 eliberat de LÎ SRL "Aschim CI", mun. Chișinău, or. Durlăști, str. T. Vladimirescu, 70, MD 2003, certificat de acreditare Nr. LÎ-014 din 20.10.2017 valabil până la 19.10.2021; Aviz sanitar Nr. 513 din 28.02.2018 eliberat de CNSP, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi, 67a, MD2028.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua o 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. Domeniul nereglementat. Contract de prestări servicii Nr. 838 din 05.08.2018.

seria A № 005883



Conducătorul OC

[Handwritten signature]

Puha I.



În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de lege.



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON”



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A007630-17

Data emiterii: 31 iulie 2017

Valabil până la: 31 iulie 2019

SEM NR EN ISO/IEC 17005
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

CERTMATCON mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD2023, tel. 022-903-001, cell. 078-191-091,
e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

PRIN PREZINTEL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE AȘTELEA:
DENUMIREA / DESCRIȚIA

Tigle metalice din tablă; Accesorii pentru acoperiș: bordură fronlon relief, borduri fronlon,
parazișpadă, borduri de acoperire, dolof, coamă rotundă; Borduri nestandarde: la perete
cu freză, la perete, sirexină, hoggag, frontași; Elemente ale sistemului de scurgere a
apei: pârâie, fabricate conform cerințelor SM 276:2010.

Codul NM MD

7308

7320

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGAȚORII STABILITE ÎN:

11G RM nr. 226 din 29.02.2008 "Reglementare tehnică cu privire la produsele pentru construcții";
SM 276:2010 pct. 4.2.1.3, 4.2.1.4, 4.2.2.1, 4.2.2.2, 4.2.2.3, 4.1 Anexa A, B, C, 4.5, 4.6;
RNT 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

"TESPLAN-LUX" S.R.L.,
str. Petrușani, 31, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul țării

MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO

1003600000774

CERTIFICATUL ESTE REGISTRAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0601 din 27.07.2017, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău,
str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr-049 din 08.05.2014 valabil până la
07.05.2018, eliberat de către CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 721 din 25.07.2017, eliberat de
către Centrul de încercări ICȘC "INCERCOM" IS, mun. Chișinău, str. Independenței 6-1, certificat de
acreditare Nr. LI - C21 din 06.02.2014 valabil până la 22.02.2018; Raport de încercări Nr. 210/S din
20.07.2017, eliberat de LI în cadrul "CertMatCon" SRI, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023,
certificat de acreditare Nr. LI - 101 valabil până la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚII SUPLEMENTARE:

Sistemul 2-: Evaluarea de supraveghere se va efectua una dată pe an de către OC "CertMatCon". Certificatul
este valabil doar în cazul respectării procedurii tehnologice stabilite de către producător și asigurării cu informație în
limba ce stă la baza fiecărei unitate de produs și certificat de calitate a fiecărui lot de produse livrat.

Contract de prestări servicii Nr. 826 din 17.07.2017.

Titularul organizației certificate este obligat să aplice minimum valoarea de conformitate SM pe produsele specificate în prezentrul
certificat.

Conducătorul OC

Puha L.

Seria A № 006052



În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
OC „CERTMATCON”, informații pe www.certmatcon.md
Legalizarea certificatelor se poate face conform legislației.

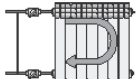


Pasaportul Tehnic pentru RADIATOARE

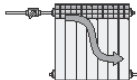
Технически параметри на радиатори описани / Технические параметры радиаторов описаны / Technische Parameter der Radiatoren beschrieben / Technische beschreibung der Radiatoren / Technische beschreibung der Radiatoren / Technische beschreibung der Radiatoren / Technische beschreibung der Radiatoren

| Caracteristici / Characteristics / Charakteristiken / Caractéristiques / Caratteristiche / Caratteristiche / Caratteristiche | Aluminium | | Bimetall | | Bimetall | |
|--|------------|----------|-------------|----------|----------|----------|
| | 500/1000 | 500/1500 | 500/1000 | 500/1500 | 500/1000 | 500/1500 |
| Materialul elementelor (M) Material of elements (M) Material der Elemente (M) Materiał elementów (M) Materiał elementów (M) Materiał elementów (M) | 1.30 | 1.08 | 1.15 | 1.5 | 1.75 | 1.35 |
| Temperatura medie de operare (M) 17°C Average operating temperature (M) 17°C Mittlere Betriebstemperatur (M) 17°C Temperatura media de operare (M) 17°C Temperatura media de operare (M) 17°C Temperatura media de operare (M) 17°C | 205 | 172 | 140 | 140 | 202 | 136 |
| EN 442 Δ t=50°C | 155 | 110 | 90 | 85 | 155 | 93 |
| EN 442 Δ t=60°C | 180 | 130 | 110 | 100 | 173 | 110 |
| Объем теплоносителя (A) Volume of coolant (A) Volumen der Heizungsflüssigkeit (A) Volume de l'agent de chauffage (A) Wolęm cieplonosiciarza (A) Wolęm cieplonosiciarza (A) | 0.28 | 0.38 | 0.23 | 0.16 | 0.28 | 0.23 |
| Max. T°C Max. T°C Max. T°C Max. T°C Max. T°C Max. T°C | 120°C | | | | | |
| Max. рабочее давление (B) Max. working pressure (B) Max. Betriebsdruck (B) Maximálny tlak (B) Maximálny tlak (B) Maximálny tlak (B) | 16 | | 30 | | | |
| Maximale druckverlängerung (B) Maximum pressure extension (B) Maximale druckverlängerung (B) Maximálny tlak (B) Maximálny tlak (B) Maximálny tlak (B) | 24 | | 45 | | | |
| Conductivitatea termică (H) Thermal conductivity (H) Wärmeleitfähigkeit (H) Conductivitatea termică (H) Conductivitatea termică (H) Conductivitatea termică (H) | 6.5-9.0 pW | | 6.5-10.5 pW | | | |

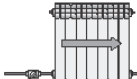
Vозможные схемы подключения к тепловой сети радиаторов / Возможные схемы подключения до тепловой сети радиаторов / Possible schemes of connection to radiator heating network / Mögliche Schaltpläne zu den Heizungsnetzen der Heizkörper / Schemas possibles de connexion au réseau thermal des radiateurs / Radiatorvärmdnätten tillkopplingsalternativ skemalar / Radiatorların ısıtma ağına bağlanış alternatifleri şemaları



Боковое подключение
Бүтүнө түздүк
Setenanschluss
Setenanschluss
Бүтүн жакты кысылу
Yan taraftan bağlanış



Диагональное подключение
Diagonal connection
Diagonal Anschluss
Diagonal Anschluss
Diagonal kısıtma
Diagonal bağlanış



Нижнее подключение
Lower connection
Untere Anschluss
Untere Anschluss
Astı yan jакы бойынша кысылу
Pasta bağlanış

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН / GARANTIIJYI TALON / WARRANTY CARD / GARANTIESCHEIN / BÓN DE GARANTIE / KEPLÄDİK TALON / KAFOLAT TALON

| Имя заказчика / Customer name / Name of the customer / Nom du client / Nome do cliente / Nome do cliente / Nome do cliente | Имя продавца / Seller name / Name of the seller / Nom du vendeur / Nome do vendedor / Nome do vendedor / Nome do vendedor | Имя покупателя / Buyer name / Name of the buyer / Nom du client / Nome do comprador / Nome do comprador / Nome do comprador | Имя продавца / Seller name / Name of the seller / Nom du vendeur / Nome do vendedor / Nome do vendedor / Nome do vendedor | Имя покупателя / Buyer name / Name of the buyer / Nom du client / Nome do comprador / Nome do comprador / Nome do comprador |
|--|---|---|---|---|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Наименование организации, осуществляющей монтаж радиаторов / Name of an organization carrying out installation of radiators / Beschreibung der Organisation, die die Montage des Heizkörpers durchführt hat / Désignation de l'organisation qui a effectué le montage du radiateur / Radiaatorid paigutajaja ettevõtte kirjeldus

№ Лицензии / № Лицензия / License number / No. der Lizenz / Licența Nr. / Licența nr. / Licența nr.

И.Д. организации, осуществляющей монтаж радиаторов / I.D. of organization performing the assembly of radiators / Identifiant de l'organisation qui a effectué le montage du radiateur / Identifiant de l'organisation qui a effectué le montage du radiateur / Identifiant de l'organisation qui a effectué le montage du radiateur

Наименование организации, осуществляющей монтаж радиаторов / Name of an organization performing the assembly of radiators / Description of the organization, which carries out the installation of radiators / Désignation de l'organisation qui a effectué le montage du radiateur / Radiaatorid paigutajaja ettevõtte kirjeldus

№ Лицензии / № Лицензия / License number / No. der Lizenz / Licența Nr. / Licența nr. / Licența nr.

И.Д. организации, осуществляющей монтаж радиаторов / I.D. of organization performing the assembly of radiators / Identifiant de l'organisation qui a effectué le montage du radiateur / Identifiant de l'organisation qui a effectué le montage du radiateur / Identifiant de l'organisation qui a effectué le montage du radiateur

«С ПРАВИЛАМИ УСТАНОВКИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ ОЗНАКОМЛЕН, ПРЕТЕНЗИЙ К КОМПЛЕКТАЦИИ И ВНЕШНЕМУ ВИДУ НЕ ИМЕЮ» «ПРАВИЛАМИ УСТАНОВКИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ ОЗНАКОМЛЕНИ, ПРЕТЕНЗИИ ДО КОМПЛЕКТАЦИИ ТА ЗАБІМОВИТОГО ВІДНОСНО НЕ ІМАЮ» «I HAVE READ AND ACCEPT RULES OF INSTALLATION AND EXPLOITATION, I DON'T HAVE CLAIMS TO PACKAGING ARRANGEMENT AND APPEARANCE» «СІМ ВІН МІТ ДЕН МОНТАЖЕ І ВИКОРИСТОВУЄТЬСЯ ВІДНОСНО ДО ВІДОМОСТЕЙ ПРО ЯКІСНІСТЬ ТА БЕЗПЕЧІСТЬ ТАКІСЬОГО ВІДНОСНО НЕ ІМАЮ» «ЯКІСНІСТЬ ТА БЕЗПЕЧІСТЬ ТАКІСЬОГО ВІДНОСНО НЕ ІМАЮ» «I HAVE READ AND ACCEPT RULES OF INSTALLATION AND EXPLOITATION, I DON'T HAVE CLAIMS TO PACKAGING ARRANGEMENT AND APPEARANCE» «СІМ ВІН МІТ ДЕН МОНТАЖЕ І ВИКОРИСТОВУЄТЬСЯ ВІДНОСНО ДО ВІДОМОСТЕЙ ПРО ЯКІСНІСТЬ ТА БЕЗПЕЧІСТЬ ТАКІСЬОГО ВІДНОСНО НЕ ІМАЮ» «ЯКІСНІСТЬ ТА БЕЗПЕЧІСТЬ ТАКІСЬОГО ВІДНОСНО НЕ ІМАЮ»

Подпись покупателя / Подпись покупателя / Buyer's signature / Unterschrift des Käufers / Signature de l'acheteur / Căștin al cumpărătorului / Xatidort imzot



ЗАВОД «САН ТЕХ РАЙ»
«SAN TEH RAI» Factory
WERK «SAN TEH RAI»
USINE «SAN TEH RAI»
«САН ТЕХ РАЙ» заводы
«SAN TEX RAY» ZAVODI

ПАСПОРТ И ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ НА РАДИАТОРЫ
ПАСПОРТ I GARANTIIJYI UMОВИ НА РАДИАТОРИ
PASS- UND GARANTIEBEDINGUNGEN FÜR DIE HEIZKÖRPER
CARACTERISTIQUES ET CONDITIONS DE GARANTIE
POUR LES RADIATEURS
РАДІАТОРІВ РАФ АРНАЛІАН
ПАСПОРТ ЖАНЕ КЕПІЛДІК ШАРТТАРЫ
RADIATORILYI UCLUN
PASPORT VA KAFOLAT SHARTLARI



Алюминиевый радиатор
aluminium radiator
Aluminium radiator
Aluminium radiator
Aluminium radiator
Aluminium radiator

Биметаллический радиатор
bimetallic radiator
Bimetallic radiator
Bimetallic radiator
Bimetallic radiator
Bimetallic radiator



EN 442-1:2001/EN 442-2:2001
Aluminium radiator for central heating system
1500W
Resistance to flow - class A3
Thermal output 10-60°C - 180 W
Max. operating pressure - 1.6 bar

«SAN TEH RAI» Ltd
C/643, 402 km 100 of the highway
Kiv-Clujna, Clujna-Vladar County,
Babeş-Bolyai District, Clujna Region, Clujna
15
FCP DC 61000217.001

TU U 28.2-35901580-001:2010 / EN 442
TU U 28.2-35901580-001:2010 / EN 442
www.santehraj.com.ua



| characteristics of radiator / Technische Heizkörper / Caractéristiques techniques des radiateurs chauffants / Жылыту радиаторларының техникалық сипаттама / Isitish radiatorlarining texnik tavsiflari | | | | | | |
|---|------------|--------------|----------|-------------|----------|----------|
| Характеристики / Characteristics / Charakterisierung / Caractéristiques / Сипаттама / Tavsiflar | Aluminum | | | Bimetal | | Bimetal |
| | 500/96mm | 500/96mm str | 300/85mm | 300/85mm | 500/96mm | 500/76mm |
| Масса одной секции (кг) Masa однієї секції (кг) Weight of one section (Kg) Masse der einen Sektion (Kilogramm) Moids d'une section (kg) Бір секцияның массасы (кг) Bitta bo'linma (seksiya) ning og'irligi, kg | 1,30 | 1,08 | 1,15 | 1,5 | 1,75 | 1,35 |
| Теплоотдача одной секции (Вт) A70°C Тепловіддача однієї секції (Вт) A70°C Heat emission of one section (W) A70°C Wärmeabgabe der einen Sektion (Watt) A70°C Transmission thermique d'une section (W) A70°C Бір секцияның жылу беріштігі (Вт) A70°C Bitta bo'linma (seksiya)ning issiqlik ajratishi (Vt) A70°C | 205 | 172 | 140 | 140 | 202 | 136 |
| EN 442 Δ t=50°C | 155 | 110 | 90 | 85 | 155 | 93 |
| EN 442 Δ t=60°C | 180 | 130 | 110 | 100 | 173 | 110 |
| Объем теплоносителя (л) Об'єм теплоносія (л) Volume of coolant (L) Volumen des Wärmeträgers (Liter) Volume de l'agent de chauffage (l) Жылу тасымалдаушының көлемі (л) Issiqlik tashuvchining hajmi, (l) | 0,28 | 0,38 | 0,23 | 0,16 | 0,28 | 0,23 |
| Max t (°C) теплоносителя Max t (°C) теплоносія Max t (°C) of coolant Max t (°C) des Wärmeträgers T. max. (°C) de l'agent de chauffage Жылу тасымалдаушының max t (°C) Issiqlik tashuvchining maksimal harorati (°C) | 120°C | | | | | |
| Max рабочее давление (Бар) Max робочий тиск (Бар) Max operating pressure (bar) Max Betriebsdruck (Bar) Pression maximale de fonctionnement (Bar) Максимальное давление (Бар) Maksimal ishchi bosim (bar) | 16 | | | 30 | | |
| Испытательное давление (Бар) Випробувальний тиск (Бар) Pressure test (bar) Prüfdruck (Bar) Pression d'essai (Bar) Сынау қысымы (Бар) Sinov bosimi (bar) | 24 | | | 45 | | |
| Значение водородного показателя (pH) Значення водневого показника (pH) Meaning of pH value pH-Wert der Wasserstoffionen-konzentration (pH) Signification du critère hydrogène (pH) Сутегі көрсеткішінің мәні (pH) Yodород ko'rsatkichi qiymati (pH) | 6,5-9,0 pH | | | 6,5-10,5 pH | | |

20 x 297 mm



Certificat Fito-Sanitar

Original

| | |
|---|--|
|  |  |
| REPUBLICA MOLDOVA AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR | РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ |

**ACT
АКТ**

Seria ACF nr. **0252488** din „**29**” 20**19**
№ от 29 03 2019
privind controlul fitosanitar / фитосанитарного контроля

Prezentul act a fost întocmit de către inspectorul fitosanitar al Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor/
Настоящий акт составлен фитосанитарным инспектором Национального агентства по безопасности пищевых продуктов
Budei V Inspector principal PIF Criva-Mamaliga
(numele și prenumele, funcția și denumirea subdiviziunii / фамилия, имя, должность и название подразделения)

În conformitate cu legislația în vigoare cu privire la carantina fitosanitară, s-a efectuat controlul fitosanitar/
основании действующего законодательства о фитосанитарном карантине, проведен фитосанитарный контроль
Camion AT0345CI/AT5075XP Cherestea
(denumirea producției, terenului, încăperii, mijlocului de transport / наименование продукции, участка, помещения, транспортного средства)

cantitatea (kg, nr. de locuri, bucăți, m², m³) / количество (кг, мест, шт, м², м³) **44 m3**
Destinate/predestinată **Import din Ucraina**
(exportului în, importului din - на экспорт в, импорт из)

Produsă/произведенная **Ucraina**
(denumirea localității - în cazul exportului, țara de origine - în cazul importului - место производства - в случае экспорта, страна происхождения - в случае импорта)

Depozitată/хранящаяся **SRL Tincomert Grup Ocnița str. 50 ani Biruinței 79 B**
(adresa depozitului / адрес складского помещения)

Nr. declarației de propria răspundere privind intenția de import / № декларации о личной ответственности о намерении импорта din **Nr. 962 20**
от **60/24-6009AE-615032**

Nr. certificatului fitosanitar (în cazul importului) / № фитосанитарного сертификата (в случае импорта)
Denumirea exportatorului/importatorului, arendatorului / наименование экспортера/импортера, арендатора

Pentru investigații microscopice au fost selectate mostre (conform standardelor de stat), nr. și cantitatea a fiecărei din ele / Для экспертизы микроскопическими методами были отобраны образцы (в соответствии с ГОСТом), их количество и вес каждого из них
Mostre nu au fost prelevate

Rezultatele investigațiilor microscopice / Результаты микроскопической экспертизы
Prin control vizual obiectele de carantină nu au fost depistate

Se stabilesc următoarele măsuri fitosanitare / Устанавливаются следующие карантинные мероприятия
Nu au fost stabilite

Termenul efectuării măsurilor / Срок проведения мероприятий **Nu s-au stabilit**

Concluzia inspectorului în urma controlului fitosanitar / Заключение инспектора по результатам фитосанитарного контроля
Vizual obiecte de carantină nu au fost depistate. Marfa permisă la import.

Valabil până la **01.04.2019**
Действителен до

Actul a fost întocmit în prezența reprezentantului / Шofer **Maksymchuk Oleh**
Акт составлен в присутствии представителя (транспорта, груза) (numele și prenumele, funcția - фамилия, имя, должность)

Inspector de carantină fitosanitară / Инспектор по фитосанитарному карантину
ANGELINA BUCUR
(semnătură / подпись)

Reprezentantul / Представитель
Maksymchuk Oleh
(semnătură / подпись)

L.Ș./М.П.

