



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

13 C002057-22

Data emiterii: 04 iulie 2022

Valabil pînă la: 03 iulie 2023

**CertMatCon**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

CERTMATCON mun. Chişinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, 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

Plăci ceramice presate prin metoda semiauscată, marca comercială "CREANZA",  
cu absorbție de apă redusă  $E_b \leq 0,5\%$ .

Codul NCM  
6907  
6908

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM EN 14411:2017 pct.5.2 tab.2 Anexa A, pct. A1-A5, Anexa B1, B6, B8, pct.8;  
RNI 06-5.3.35:2001 pct.2.2;

PRODUCĂTOR

"Commander Vitrified Pvt." Ltd., India

Codul țării  
IN

SOLICITANT

"VITASANMAX" SRL

str. Mihai Viteazul, 21/1, mun. Chişinău, Republica Moldova.

IDNO  
1003600005654

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Raportului de evaluare final Nr.1195 din 01.07.2022, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chişinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD-2023; Raportului de încercări Nr.126/2 din 21.06.2022, eliberat de Centrul de Încercări, Expertiză și Cercetare (CIEC) din Cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chişinău, str. Feredeului, 12, MD 2005, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101 din 12.07.2021 valabil pînă la 11.07.2025, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raportului de încercări Nr.05 din 30.06.2022, eliberat de CÎ "CIPC INCERC TEST" S.R.L., mun. Chişinău, str. Varnița, 16/1.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/unitate de produs conform legislației în vigoare. Certificare voluntară. Domeniul nereglementat. Contract de prestări servicii Nr.89/2022 din 15.06.2022



Conducătorul OC

PUHA Ion



Seria V  
N: 000857

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



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON”



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **13 C002040-22**

Data emiterii: 20 iunie 2022

Valabil pînă la: 20 iunie 2023

**CertMatCon**

## ORGANISMUL DE CERTIFICARE

CERTMATCON mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001,  
e-mail: [office@certmatcon.md](mailto:office@certmatcon.md), [WWW.CERTMATCON.MD](http://WWW.CERTMATCON.MD).

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

Plăci și elemente decorative ceramice presate prin metoda semîscată:  
-grupa Bla Eb ≤ 0,5 %.

Codul NCM  
6907

## SÎNT CONFORME CU CERINȚELE STABILITE ÎN:

RNI 06-5.3.35.2001 pct. 2.2; SM EN 14411:2017 pct. 5.2 tab. 2 Anexa A, pct. A1-A5, pct. 6,  
Anexa G tab. G1 pct. B1, B6, B. 8, pct. 8.

## PRODUCĂTOR

”Acbox Trading Pvt.” Ltd., India.

Codul țării  
IN

## SOLICITANT

”VITASANMAX” SRL  
str. Mihai Viteazul, 21/1, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul IDNO  
1003600005654

## CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1194 din 20.06.2022, eliberat de OC ”CertMatCon”, mun. Chișinău,  
str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de încercări Nr. 124/2 din 13.06.2022, eliberat de Centrul de  
Încercări, Expertiză și Cercetare (CÎEC) din cadrul ”CertMatCon” SRL, mun. Chișinău, str. Feredeului, 12, MD  
2005, certificat de acreditare Nr. LI-101 valabil pînă la 11.07.2025, eliberat de CNA ”MOLDAC”; Rapoarte  
de încercări, Nr. 03 din 20.06.2022 eliberate de ”CIPC Incerc Test” SRL, mun. Chișinău, str. Varnița, 16/1.

## INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema 2 conform SM SR EN ISO/CEI 17067:2014. Certificare voluntară. 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. 894 din 16.01.2018.

Seria V Nr. 000839



Conducătorul OC

PUHA Ion

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







Organism Certificare Produse CERTMATCON  
MD2023, str. Uzinelor, 4/2, of. 4, mun. Chişinău, Republica Moldova.  
tel./fax. +373 22 903 001, mob. +373 78 191 001  
[www.certmatcon.md](http://www.certmatcon.md) e-mail: [office@certmatcon.md](mailto:office@certmatcon.md)

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Numărul: CPF-074-2021

**Jgheaburi de streaşină cu pereţi frontali rigidizaţi cu bordaj şi burlane  
pentru apa pluvială cu îmbinări petrecute, realizate din foi metalice**

Utilizare: Colectarea şi evacuarea apei pluviale, a zăpezii topite sau a apei cu gheaţă  
de pe o clădire la un sistem de scurgere sau un canal din exteriorul clădirii

Produs de:  
**ESPLAN-LUX S.R.L.,**  
str. Petricani, 31/C, mun. Chişinău, Republica Moldova

Loc de producţie: str. Petricani, 31/C, mun. Chişinău, Republica Moldova

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor iniţiale de tip pentru produs şi unui control al  
procesului de producţie care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea  
şi menţinerea cerinţelor specificate în documentele de referinţă. OC Certmatcon a efectuat evaluarea  
iniţială a controlului producţiei în fabrică şi de verificare continuă a constantei performanţei la  
producător şi confirmă că sunt respectate cerinţele esenţiale ale standardului:

**SM SR EN 612:2011**

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 01.02.2021, modificat la 01.02.2022 şi va rămâne valabil  
până la data de 31.01.2024, atât timp cât produsul pentru construcţii, metodele de evaluare şi condiţiile de  
producţie în fabrică nu sunt modificate esenţial.

Schemă de certificare aplicabilă: 3, conform SM SR EN ISO/CEI 17067:2014. Acest certificat poate fi  
suspendat sau retras dacă se constată că nu se menţin condiţiile în baza cărora a fost emis.



Director General

Ion PUHA

Certificat valabil doar cu condiţia vizării anuale.





**МЕТІНВЕСТ**

**СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ  
QUALITY CERTIFICATE  
№ 33316 от / DATE 24.10.2021**

87504 м.Маріуполь вул. Левченко, 1 Телекс 115157  
DEPO SU Levchenko, 1, Mariupol, 87504 Telex115157  
fax 38(0623)87-91-86 office@ilyichsteel.com

Вид свідоцтва про випробування / EN 10204-3.1  
Type of inspection document

Відповідність системи менеджменту якості на комбінаті, вимогам стандарту ISO 9001: 2015 року, підтверджено органом по сертифікації TÜV SÜD Management Service GmbH (сертифікат № 1210044452 TMS від 07.11.2020г) / 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 №1210044452 TMS dd. 07.11.2020)

Замовник / Customer ФІЛІЯ ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ" У МІСТІ ДНІПРО / ФІЛІЯ ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ" У МІСТІ ДНІПРО  
Заводське замовлення № / Production order 4501378546 Замовлення № / Order № 613971000890

Договір, контракт №: / Contract 1374270/12/20-C від / date 11.12.2020 Специфікація № / Specification №

№ транспортного засобу / RW-car 62200258  
№ лота / Lot

Одержувач: / Receiver ФІЛІЯ ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ" У МІСТІ ДНІПРО / ФІЛІЯ ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ" У МІСТІ ДНІПРО

Транспортний документ (№№ ж/д накладних) / waybills

Найменування продукції: / Description of goods ГОРЯЧЕКАТАНИЙ ЛИСТ/HOT ROLLED PLATE

НД на марку сталі / Standards for steel grade ДСТУ 2651:2005/ГОСТ 380-2005/DSTU 2651:2005/GOST 380-2005, EN 10025-2:2004/EN 10025-2:2004

НТД на продукцію / Standards for dimensions ДСТУ 8540:2015/DSTU 8540:2015, EN 10029:2010/EN 10029:2010

НТД / Standards and technical documentation for products ДСТУ 8803:2018/DSTU 8803:2018, EN 10025-2:2004/EN 10025-2:2004

Маркування / Marking Товарний знак/ TRADE MARK, Произведено в Украине/ MADE IN UKRAINE, марка сталі/ steel grade, розміри в мм/ dimensions in mm, номер плавки/ cast number, номер партії/ test number, знак CE/ CE-mark

Стан поставки / Product delivery condition Б, ПН, О, Ф4, Нормализующая прокатка/Normalizing Rolling

Позиція № / Item No	Плавка № / Cast No	№ Партії прокату / Test №	Марка сталі / Steel grade	Клас міцності / Strength class	Категорія / Category	Товщина, мм / thickness, mm	Ширина, мм / width, mm	Довжина, мм / length, mm	Кількість товару, шт / Quantity, pcs	Маса 1 шт, т / mass of 1 pcs, tn	Маса бруто, т / Mass gross, tn	Вага нетто, т / Mass net, tn
200	217901-1	40764	Cr3cn/ S235JR+N		5	12	1 500,00	6 000,00	32	0,862	27,264	27,264

2-1; 2-3; 2-4; 2-5; 2-6; 2-7; 2-8; 3-1; 3-2; 3-3; 3-4; 3-5; 3-6; 3-7; 4-1; 4-2; 4-3; 4-4; 4-5; 4-6; 4-7; 4-8; 5-1; 5-2; 5-3; 5-4; 5-5; 5-6; 5-7; 5-8; 2-2; 3-8





Публічне акціонерне товариство "Запорізький металургійний комбінат "Запоріжсталь"  
Public Joint Stock Company "Integrated Iron and Steel Works "Zaporizhstal"

Україна 69008 м. Запоріжжя Південне шосе, 72  
факс +38 (061) 213-18-58

UKRAINE 69008 Zaporizhzhya 72, Pivdenne Shose  
Fax +38 (061) 213-18-58

**СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ / QUALITY CERTIFICATE № 500716** від / date 05.01.2021

Одержувач / consignee

**ТОВ "МД ІСТЕЙТ"**

69006 м. Запоріжжя вул. Валерія Лобановського б. 6А  
станція призначення ДОСТАВКА ТРАНСПОРТОМ АТП

Замовлення комбінату № / Manufacturer's works ord

**2020 972000-2208**

Контракт № / Contract

**32040840/2/20/2**

від / date 22.09.2020

Вид свідчення про випробування  
Type of inspection document  
EN 10204:3 1

Вид вантажності / Type of packages		пачки / packs
Кількість місць / Number of packages		1
Найменування та код товару / Description and code of goods		
97200 Прокат тонколистовий з вуглецевої сталі звичайної якості		НД на продукцію, хіміклад / Specification forms and records ДСТУ 2834-94(ГОСТ 16523-97) ДСТУ 2651:2005/ГОСТ 380-2005 ДСТУ 8540:2015
Маркування продукції: ГАРЯЧЕКАТАНИЙ ЛИСТ / HOT ROLLED STEEL SHEETS		

Результати випробувань / Result of trial

№ п/п Item №	№ плавки Heat №	№ партії Batch №	Марка Grade	Категорія Category	Група міцності Group of strength	Розміри, мм Dimensions, mm			Кільк. Товару Number of goods	с о р т	Маса, т Mass, tons		
						Товщина Thickness	Ширина Width	Довжина Length			брутто gross	брутто2 gross2	нетто net
1	711005	2126-10	СТ2ПС	5	ОК300В	3,00	1500	6000	34	1	7,365		7,350
Разом:											7,365		7,350



Даними цього сертифікату підтверджується, що продукція випробувана і відповідає стандартам якості, діючим в Україні, технічним умовам і погодженим умовам замовлення контракту.  
It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this shipping document is in conformity with the standards in the Ukraine, specifications and goods may be exported.



При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата



## СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА №14370/1239

Заказчик

ООО "Королевский трубный завод"

Заказ

23.11.2021 г.

Наименование продукции

Профили стальные гнутые замкнутые  
сварные ГОСТ 30245-2003



№ п/п	Группа поставки	Группа прочности	Марка стали	№ партии	№ плавки	Размер, мм	Количество		Вес теор. т	Вес п.м., кг
							штуки	метры		
1	-	-	Ст3сп-5	12012050001239	2125706	120x120x5,0-12000	200	2 400		17,55

Химический состав металла соответствует данным предприятия - изготовителя

№ п/п	Массовая доля элементов										
	C% *100	Si% *100	Mn% *100	S% *1000	P% *1000	Cr% *100	Ni% *100	Cu% *100	N2% *1000	Al% *100	As% *100
1	15,00	20,00	41,00	15,00	12,00	3,00	2,00	4,00	5,00	4,00	

Механические свойства металла и технологические испытания труб

№ п/п	Механические испытания			Ударная вязкость, Дж/см <sup>2</sup>			Технологические испытания			Холодный изгиб	Термообработка
	Временное сопротивление, Н/мм <sup>2</sup>	Относительное удлинение, %	Предел текучести, Н/мм <sup>2</sup>	При Т, С КCV 20	При Т, С КCV -20	KCU+20 После мех. стар.	Сплюсцование ГОСТ 8695-75	Раздача ГОСТ 8694-75	Загиб ГОСТ 3728-78		
1	450	36	330	133	96	73	-	-	-	УД	Без т/о

### Примечание:

- 100% неразрушающий контроль качества шва вихретоковым методом.
- Система менеджмента качества сертифицирована и соответствует требованиям ГОСТ Р ISO 9001-2015.
- Продукция сертифицирована в системе добровольной сертификации ГОСТ Р.
- Продукция сертифицирована и соответствует требованиям технического регламента Республики Беларусь ТР 2009/013/ВУ "Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность".
- Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в РФ стандартам и техническим условиям.
- Трубы отпускаются по теоретическому весу.
- По согласованию изготовителя с потребителем допускается изготовление труб других размеров.

Дата выписки сертификата

23.11.2021 г.

Ответственный исполнитель

*Ширкова*

/Ширкова С.А./







ORGANISMUL DE CERTIFICARE  
PRODUSE ICȘP "INMACOMPROIECT" SRL

MD 2015, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 15, tel: +37322522066



## CERTIFICAT DE CONSTANȚĂ A PERFORMANȚEI

OCpr-018 11A 1445-19

În conformitate cu Reglementarea Tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții aprobată prin Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr.913 din 25.07.2016.

**CIMENT PORTLAND CU CALCAR EN 197-1 - CEM II/B-LL 32,5 R**

Domeniu de utilizare: prepararea betonului, mortarului, pasteii și altor amestecuri pentru construcții și pentru fabricarea produselor pentru construcții.

Fabricat de:

**COMBINATUL DE CIMENT DIN RÎBNIȚA S.A.T.Î Republica Moldova**  
**or. Rîbnița, str. P. Zaporojeț, nr.1, Raion Rîbnița**  
**tel.0037355576340, fax.0037355576533**

Acest certificat atestă:

îndeplinirea tuturor prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței performanței specificate în anexa ZA a standardului

SM SR EN 197-1:2014 - SISTEM 1+  
(EN 197-1:2011)

realizarea performanțelor declarate în acest certificat și evaluarea controlului producției în fabrică, efectuat de către fabricant, pentru a asigura:

**CONSTANȚA PERFORMANȚEI PRODUSELOR PENTRU CONSTRUCȚII.**

Acest certificat a fost emis inițial 08.08.2019, modificat 01.06.2020, modificat 09.08.2022 și rămâne valabil atâta timp cât nu sunt modificate semnificativ: standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare și verificare a constanței performanței și a condițiilor de fabricație, în afară de cazul în care este suspendat sau retras de organismul acreditat de certificare a produsului - OCpr ICȘP "Inmacomproiect" SRL.

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea anuală a supravegherii și a evaluării continue a controlului producției în fabrică confirmată prin rapoartele rezultate. Certificatul poate fi suspendat sau retras, dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

Data emiterii: 08.08.2019

Data ultimei modificări: 09.08.2022

№ 00180

Conducătorul organismului



E. Oprea





ORGANISMUL DE CERTIFICARE  
PRODUSE ICȘP "INMACOMPROIECT" SRL

MD 2015, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 15, tel: +37322522066



## CERTIFICAT DE CONSTANȚĂ A PERFORMANȚEI

OCpr-018 11A 1444-19

În conformitate cu Reglementarea Tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții aprobată prin Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr.913 din 25.07.2016.

**CIMENT PORTLAND CU CALCAR EN 197-1 - CEM II/A-LL 32,5 R**

Domeniu de utilizare: prepararea betonului, mortarului, pastei și altor amestecuri pentru construcții și pentru fabricarea produselor pentru construcții.

Fabricat de:

**COMBINATUL DE CIMENT DIN RÎBNIȚA S.A.T.Î Republica Moldova**  
**or. Rîbnița, str. P.Zaporojeț, nr.1, Raion Rîbnița**  
**tel.0037355576340, fax.0037355576533**

Acest certificat atestă:

îndeplinirea tuturor prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței performanței specificate în anexa ZA a standardului

SM SR EN 197-1:2014 - SISTEM 1+

(EN 197-1:2011)

realizarea performanțelor declarate în acest certificat și evaluarea controlului producției în fabrică, efectuat de către fabricant, pentru a asigura:

**CONSTANȚĂ A PERFORMANȚEI PRODUSELOR PENTRU CONSTRUCȚII.**

Acest certificat a fost emis inițial 08.08.2019, modificat 01.06.2020, modificat 09.08.2022 și rămâne valabil atâta timp cât nu sunt modificate semnificativ: standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare și verificare a constanței performanței și a condițiilor de fabricație, în afară de cazul în care este suspendat sau retras de organismul acreditat de certificare a produsului - OCpr ICȘP "Inmacomproiect" SRL.

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea anuală a supravegherii și a evaluării continue a controlului producției în fabrică confirmată prin rapoartele rezultate. Certificatul poate fi suspendat sau retras, dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

Data emiterii: 08.08.2019

Data ultimei modificări: 09.08.2022

№ 00179

Conducătorul organismului



*E. Oprea*

E. Oprea





**CIPC  
INCERC  
TEST**

**„CIPC INCERC TEST” SRL**

Adresa juridică: mun. Chișinău, bd. Dacia, 38, ap. 336  
Adresa sediului: mun. Chișinău, str. Varnița, 16/1.  
tel. + (373) 79 067 999, email: cipcincercetest@gmail.com



**RAPORT DE ÎNCERCĂRI ÎNIȚIALE DE TIP**

**Nr. 540.6.1 din 18.06.2021**

<b>Solicitant/Agent economic:</b>	SRL "BUCHISTIN" str. Meșterul Manole 5, mun. Chișinău, Republica Moldova.
<b>Denumirea probei:</b>	Agregate pentru amestecuri bituminoase și pentru finisarea suprafețelor, utilizate la construcția șoselelor, a aeroporturilor și a altor zone cu trafic Agregate pentru beton: 1. sort 5-20 mm; 2. sort 20-40 mm; 3. sort 40-70 mm.
<b>Producător:</b>	SRL "BUCHISTIN"
<b>Locul de eșantionare a probei:</b>	Cariera, s. Făurești, com. Ciorescu, mun. Chișinău, Republica Moldova.
<b>Numărul și data actului de eșantionare:</b>	Nr. 540.6 din 13.04.2021
<b>Responsabil privind eșantionarea:</b>	BORDEA Sergiu, reprezentant al SRL "BUCHISTIN"
<b>Documentul normativ privind eșantionarea:</b>	SM SR EN 932-1:2013
<b>Prezentat de către:</b>	BORDEA Sergiu, reprezentant al SRL "BUCHISTIN"
<b>Scopul încercărilor:</b>	Determinarea parametrilor la produse
<b>Numărul probei și data de intrare în laborator:</b>	Nr. 540.6.1, 540.6.2, 540.6.3 din 13.04.2021
<b>Locul efectuării încercării:</b>	CÎ "CIPC INCERC TEST" SRL
<b>Perioada efectuării încercării:</b>	19.04.2021 – 18.06.2021
<b>Documentul normativ - metoda de încercare:</b>	SM EN 1097-6:2016, SM SR EN 1097-3:2011, SM EN 1097-2:2020, SM SR EN 1367-1:2013, SM EN 933-1:2016, SM SR EN 933-4:2013.
<b>Documentul normativ - cerința tehnică:</b>	SM SR EN 12620+A1:2010. Agregate pentru beton. SM SR EN 13043:2010. Agregate pentru amestecuri bituminoase și pentru finisarea suprafețelor, utilizate la construcția șoselelor și aeroporturilor și a altor zone cu trafic
<b>Echipamentul folosit pentru încercări:</b>	Set cilindru din metal МП 1Б 2Б 5Б 10Б (Proces verbal nr. 8 din 11.03.2021), Set de sită Ø 200 mm (CE – nr. MD 8.1-114-124/2021 din 23.03.2021), Aparat de cântărit (CE – nr. MD 10.3.2-273/2021 din 11.03.2021), Rezervor de apă cu termostat (Proces verbal nr. 14 din 11.03.2021), Aparat pentru îngheț SNEJ (Proces verbal nr. 12 din 11.03.2021), Aparat Los Angeles (CE – nr. MD 8.1-44/2020 din 18.03.2021), Etuvă de uscare (Proces verbal nr. 2 din 11.03.2021)
<b>Condițiile de mediu:</b>	Temperatura aerului, °C 21 Umiditatea relativă, % 55







Organism Acreditat OCpr-049

**CERTMATCON**

MD-2023, str. Uzinelor, 4/2, of. 4, mun. Chișinău,

Republica Moldova.

tel./fax. +373 22 903 001, mob. +373 78 191 001.

e-mail: [office@certmatcon.md](mailto:office@certmatcon.md), [www.certmatcon.md](http://www.certmatcon.md).



SM SR EN ISO/IEC 17065:2013  
OCpr-049

# CERTIFICAT

**DE CONSTANȚĂ A PERFORMANȚEI PRODUSULUI**

**Numărul: CPP-180-2021**

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, acest certificat se aplică pentru:

**Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din vată minerală, conform ANEXEI- una filă**

**Produse de: OOO «Завод теплоизоляционных материалов «ТЕХНО», str. Rizdviana, 300, or. Cercasi, Ucraina**

**Loc de producție: str. Rizdviana, 300, or. Cercasi, Ucraina**

Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea evaluării și verificarea constanței performanței descrise în anexa ZA a standardului armonizat

**SM EN 13162+A1:2016**

Organismul de certificare a efectuat controlul producției în fabrică, a confirmat verificarea continuă a constanței performanței la producător și confirmă că sunt respectate cerințele esențiale a standardului pentru produs în conformitate cu **sistemul 1**.

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 21.06.2021 și va rămâne valabil până la data de 20.06.2024, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial.

Evaluarea de supraveghere se va realiza o dată pe an în perioada de valabilitate a certificatului de conformitate, rezultatul evaluării va fi confirmat prin raport de evaluare de supraveghere. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

**Director General**

**Ion PUHA**







**Organism Certificare Produse CERTMATCON**  
MD2023, str. Uzinelor, 4/2, of. 4, mun. Chișinău, Republica Moldova.  
tel./fax. +373 22 903 001, mob. +373 78 191 001  
www.certmatcon.md e-mail: office@certmatcon.md



# CERTIFICAT

## DE VERIFICARE A CONSTANȚEI PERFORMANȚEI PRODUSULUI Numărul: CCP-173-2021

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, acest certificat se aplică pentru:

**Adezivi pentru plăci ceramice,**  
**realizați industrial pe bază de ciment, pentru placări la exterior și interior.**  
**Class Inter, Class Extra alb/gri, Class Naș, Poliizol, Termocămin,**  
**Class Porțelanat alb/gri, Polifix Universal, Naș Baund.**

Produs de:

**"SUPRATEN" S.A.,**  
**str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova.**  
Loc de producție:

**str. Transnistria, 5/1, mun. Chișinău, Republica Moldova.**  
**str. Meșterul Manole, 9, mun. Chișinău, Republica Moldova.**

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor inițiale de tip pentru produs și unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință. OC Certmatcon a efectuat inspecția inițială a procesului de producție, a evaluat rapoartele privind încercările de tip și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție. Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței performanței descrise în anexa ZA a standardului:

**SM EN 12004+A1:2014**  
**Sistem: 1**

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 12.05.2021 și va rămâne valabil până la data de 11.05.2024, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial.  
Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.



**Director General**  
**Ion PUHA**

**Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.**



# CERTIFICAT

**DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ**  
Numărul: CV-019-2021

## Placă metalică autoportantă

**Utilizare:** pentru învelitoare de acoperiş,  
placări la exterior şi căptuşiri la interior.

Produs de:

**Î.M. "ROOFART" S.R.L.,**

**şos. Munceşti, 799, mun. Chişinău, Republica Moldova.**

**Loc de producţie: şos. Munceşti, 799, mun. Chişinău, Republica Moldova.**

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor iniţiale de tip pentru produs şi unui control al procesului de producţie care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea şi menţinerea cerinţelor specificate în documentele de referinţă. OC Certmatcon a efectuat verificarea asigurării controlului producţiei în fabrică de către producător conform sistemului 4, a evaluat rapoartele privind încercările iniţiale de tip şi va efectua supravegherea continuă a procesului de producţie. Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea controlului producţiei în fabrică descrise în anexa ZA a standardului:

**SM SR EN 14782:2010**

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 13.05.2021 şi va rămâne valabil până la data de 12.05.2026, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcţii, metodele de evaluare a constanţei performanţei şi condiţiile de producţie în fabrică nu sunt modificate esenţial. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se menţin condiţiile în baza cărora a fost emis.

de vizat  
până în  
mai  
2022

de vizat  
până în  
mai  
2023

de vizat  
până în  
mai  
2024

de vizat  
până în  
mai  
2025

**Director General**

**Ion PUHA**





# СЕРТИФИКАТ

## СООТВЕТСТВИЯ ЗАВОДСКОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ № CPF-094-2021

В соответствии с постановлением правительства № 913 от 25.07.2016 об утверждении Технического регламента о минимальных требованиях к поставкам строительной продукции.

**Материал гидроизоляционный UNDERLAY PRO (S) 700**

Произведённый: ООО «Завод Технофлекс»,  
ул. Прижелезнодорожная, 5, г. Рязань, Россия

Место производства: ул. Прижелезнодорожная, 5, г. Рязань, Россия

Настоящим сертификатом подтверждается, что обеспечены все требования при проведении контроля производства и подтверждения постоянства эксплуатационных свойств продукции на производстве согласно спецификации приложения ZA гармонизированного стандарта

**SM EN 13707-1:2010**

Орган по сертификации произвел контроль производства и подтверждения постоянства эксплуатационных свойств продукции и подтверждает, что все прописанные требования стандарта для контроля продукции на производстве соответствуют заданным требованиям по системе 2+.

Сертификат выдан впервые, с 28.12.2021 и действителен до 27.12.2026 при условии сохранения всех требований, установленных на момент проведения сертификационных работ b если не изменены требования к методам испытаний и /или контроль производства и обеспечения контроля качества продукции, на производстве, включенные в гармонизированном стандарте.

Инспекционный контроль производится один раз в год на протяжении действия сертификата соответствия и подтверждается протоколами инспекционного контроля. Орган сертификации обязуется приостановить, изъять или аннулировать настоящий сертификат в случае несоблюдения требований установленных при выдаче сертификата.

Генеральный Директор

Ион ПУХА





# СЕРТИФИКАТ

## ПОСТОЯНСТВА ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ СВОИСТВ ПРОДУКЦИИ № CPP-093-2021

В соответствии с постановлением правительства № 913 от 25.07.2016 об утверждении Технического регламента о минимальных требованиях к поставкам строительной продукции.

**Материалы гидроизоляционные для зданий и сооружений**  
**Слои подкладочные для дискретных кровель**  
согласно ПРИЛОЖЕНИЮ –один лист

Произведённые: ООО «Завод Технофлекс»,  
ул. Прижелезнодорожная, 5, г. Рязань, Россия  
Место производства: ул. Прижелезнодорожная, 5, г. Рязань, Россия

Настоящим сертификатом подтверждается, что обеспечены все требования при проведении контроля производства и подтверждения постоянства эксплуатационных свойств продукции на производстве согласно спецификации приложения ZA гармонизированного стандарта  
**SM EN 13859-1:2010**

Орган по сертификации произвел контроль производства и подтверждения постоянства эксплуатационных свойств продукции и подтверждает, что все прописанные требования стандарта для контроля продукции на производстве соответствуют заданным требованиям по системе 1.

Сертификат выдан впервые, с 28.12.2021 и действителен до 27.12.2026 при условии сохранения всех требований, установленных на момент проведения сертификационных работ и если не изменены требования к методам испытаний и /или контроль производства и обеспечения контроля качества продукции, на производстве, включенные в гармонизированном стандарте.

Инспекционный контроль производится один раз в год на протяжении действия сертификата соответствия и подтверждается протоколами инспекционного контроля. Орган сертификации обязуется приостановить, изъять или аннулировать настоящий сертификат в случае несоблюдения требований установленных при выдаче сертификата.

Генеральный Директор

Ион ПУХА

