

REPUBLICA MOLDOVA  
AGENȚIA NAȚIONALĂ  
PENTRU SIGURANȚA  
ALIMENTELOR



РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА  
НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО БЕЗОПАСНОСТИ  
ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

ACT  
AKT

Seria ACF nr. 0387185 din „ ” 26 01 20 22  
№ от  
privind controlul fitosanitar / фитосанитарного контроля

Prezentul act a fost întocmit de către inspectorul fitosanitar al Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor/  
Настоящий акт составил фитосанитарный инспектор Национального агентства по безопасности пищевых продуктов

Ciornii 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/  
на основании действующего законодательства о фитосанитарном карантине, проведен фитосанитарный контроль

Camion BC1046KB/BC9668XO Cherestea  
(denumirea producției, terenului, încăperii, mijlocului de transport - наименование продукции, участка, помещения, транспортного средства)

cantitatea (kg, nr. de locuri, bucăți, m<sup>2</sup>, m<sup>3</sup>) / количество (кг, мест, шт, м<sup>2</sup>, м<sup>3</sup>)  
32 m<sup>3</sup>

Destinate/предназначенная 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 - țestoа произведена - в случае экспорта, страна происхождения - в случае импорта)

Depozitată/хранящаяся J.J. Caliga Valeriu Ungeni Lacului 3  
(adresa depozitului/adres складского помещения)

Nr. declarației de propria răspundere privind intenția de import/ №-9\*40  
№ декларации о личной ответственности о намерении импорта din 13/09-6033/XX-404933

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

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

Rezultatele investigațiilor microscopice/Результаты исследований  
Pînă în control vizual obiectele de carantină nu au fost depistate

Se stabilesc următoarele măsuri fitosanitare/Устанавливаются карантинные мероприятия  
Nu au fost stabilite  
Nu s-au stabilit

Termenul efectuării măsurilor/Срок проведения мероприятий

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

29.01.2022

Sofer Matsela Volodymyr

Valabil până la  
Действителен до

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

Inspector de carantină fitosanitară

Циенесфор до фитосанитарному карантину  
Digitally signed by Caliga Vergiliu  
Date: 2022.03.02 10:35:29 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova

Reprezentantul  
Представитель  
L.S./М.П.

(semnătura - подпись)



# DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

NAVARH - 58/2022

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, furnizorului, semnată pentru și în numele:

**ZHONGSHAN GRAVRE LIGHTING TECHNOLOGY Co., LTD, China**

(denumirea și adresa producătorului)

<b>Produsul (tip, model):</b> (Product, (model(s)))	Lămpi electrice pentru iluminat LED modele: seria Candle Light Bulb..., seria A Bulb..., seria R Bulb..., seria GU10..., seria MR16..., - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelelor
<b>Obiectul declarației:</b> (Base of Declaration)	În conformitate cu Legea nr. 235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: <ul style="list-style-type: none"><li>- Raport de încercări nr. 498/02/21 din 20.01.2021 eliberat de LÎ Inspect Test SRL, bl.Gagarin 2;</li><li>- Raport de încercări nr. 9313/02/22 din 17.01.2022 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, bl.Gagarin 2.</li></ul>
<b>Standarde relevante:</b> (Applied Standards)	Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Reglementarea tehnică Nr. 745 din 26.10.2015</b> „Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune” transpune Directiva 2014/35/UE.</li><li>- SM SR EN 62560:2014 cap. 5, 7, 8, 9, 14</li></ul>
<b>Informații suplimentare:</b> (Supplementary information)	Prin prezenta Declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de dizain.

Reprezentantul autorizat: **NAVARH BTB SRL**, mun. Chișinău, str. M.Sadoveanu 42,


Republica Moldova

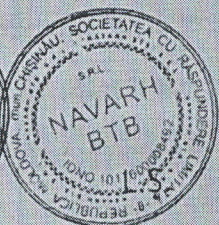
Chișinău, 25.01.2022

Valabil: 25.01.2023

**TRICOLICI Valentina**

(Nume, funcția)

  
(semnătura)







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

# CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

Numărul: CPF-073-2021

## Placă metalică autoportantă

Utilizare: pentru învelitoare de acoperiș,  
placări la exterior și căptușiri la interior.

Produs de:

"ESPLAN-LUX" S.R.L.,

str. Petricani, 31/C, mun. Chișinău, Republica Moldova

Loc de producție: str. Petricani, 31/C, 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 verificarea asigurării controlului producției în fabrică de către producător conform sistemului 4, a evaluat rapoartele privind încercările inițiale de tip și va efectua supravegherea continuă pentru asigurarea CPF.

Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea controlului producției în fabrică descrise în:

**SM SR EN 14782:2010**

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 01.02.2021, modificat la 01.02.2022 și va rămâne valabil până la data de 31.01.2024, 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.





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

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Numărul: CPF-074-2021

**Jgheaburi de streășină cu pereți frontali rigidizați cu bordaj și burlane  
pentru apa pluvială cu îmbinări petrecute, realizate din foi metalice**

**Utilizare:** Colectarea și evacuarea apei pluviale, a zăpezii topite sau a apei cu gheață  
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. Chișinău, Republica Moldova

Loc de producție: str. Petricani, 31/C, 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 evaluarea  
inițială a controlului producției în fabrică și de verificare continuă a constantei performanței la  
producător și confirmă că sunt respectate cerințele esențiale 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 și va rămâne valabil  
până la data de 31.01.2024, atât timp cât produsul pentru construcții, metodele de evaluare și condițiile de  
producție în fabrică nu sunt modificate esențial.

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 mențin condițiile în baza cărora a fost emis.



Director General  
**Ion PUHA**

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.

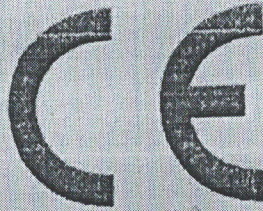




# Rigips

SAINT-GOBAIN

## Rigips® RBI 12,5



06

S.C. Saint-Gobain Construction Products România S.R.L.  
Rigips Business Unit, Clădirea Floreasca Park, Soseaua Pipera nr. 43, Corpul A, et.3,  
birourile 25-41, sector 2, București

Rigips® RBI 12,5  
(Placa de gips carton tip H2 – 12,5 – EN 520)

Nr. DoP: RBI\_12,5\_08/2018 [www.rigips.ro](http://www.rigips.ro)

SR EN 520+A1:2010

Utilizare preconizată: Plăci din gips-carton utilizate pentru tencuiele uscate (căptușire uscată a pereților), pentru plafoane fixe sau suspendate și pentru pereți despărțitori, conform indicațiilor producătorului, realizate în zone cu umiditate relativă ridicată a aerului.

Rezistența la încovolere:	Îndeplinită
Reacție la foc:	A2-s1, d0
Factor de rezistență la vapori de apă-μ:	10/4 (uscat/umed) (SR EN ISO 10456:2008)
Coefficient de conductivitate termică- λ:	0,20 W/mK (SR EN ISO 10456:2008)
Absorbția de apă totală:	Îndeplinită

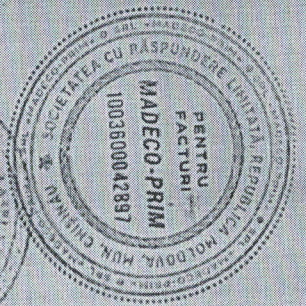
Izolare la sunetul aerian direct-R:  
Rezistența la impact:  
Absorbție acustică-α:

Aceste caracteristici esențiale depind de sistemul din care face parte produsul și sunt menționate în documentația producătorului bazându-se pe utilizarea preconizată: [www.rigips.ro](http://www.rigips.ro)



Saint-Gobain Construction Products România SRL  
Rigips Business Unit

Floreasca Park, Corp. A • Sos. Pipera • Nr. 43 • Sector 2 • București • România  
Tel: +40 (21) 207 57 50 • +40 (21) 207 57 51 • Fax: +40 (21) 207 57 52 • [www.rigips.ro](http://www.rigips.ro)





# REGISTRATION CERTIFICATE

this is to certify that the management system of

**SC "ESPLAN-LUX" SRL**

have been assessed by A CUBE TIC LIMITED and registered against the requirements of

**ISO 9001:2015**

13/13040

Certificate Number

14th August 2013

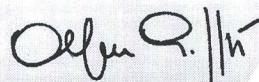
Date of Original Registration

24th July 2025

Expiry Date

21st September 2022

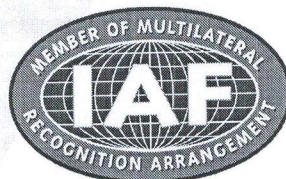
Date of Re-Registration



**Alfonso Pagliuca, President & Founder, A Cube TIC Limited**



0273



This certificate is issued in respect of the location & scope of registration detailed in the Associated Registration Schedule  
This certificate is the property of A Cube TIC Limited Unit 5 Middle Bridge Business Park Bristol Road Portishead Bristol BS20 6PN UK and must be returned on request.



# REGISTRATION SCHEDULE

## scope of registration

Producere si comercializare tigla metalica, tabla cutata si sisteme de scurgere. Comercializare accesorii aferente.  
Manufacture and sale of metal roofing, cladding board and drainage systems. Trade of related accessories.

### SC "ESPLAN-LUX" SRL

Company Name

Str. Petricani, Nr. 31, Municipiu Chisinau, Moldova

Sites Registered

17, 29

ISO 9001:2015

13/13040

EAC

Standard

Certificate Number

14th August 2013

21st September 2022

24th July 2025

Date Original Registration

Date Of Re-registration

Expiry Date

24th May 2025

N/A

24th July 2022

Next Re-Audit Due Date

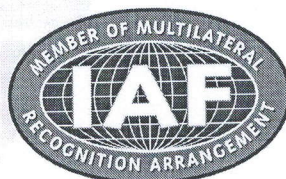
Revision Date

Previous Expiry Date

Alfonso Pagliuca, President & Founder, A Cube TIC Limited



0273





MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA  
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА  
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ  
НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ОБЩЕСТВЕННОГО  
ЗДОРОВЬЯ

MD-2028, mun. Chișinău, str. Gheorghe. Asachi, 67 a  
Tel. + 373 22 574501, fax + 373 22 729725  
IDNO 1018601000021  
e-mail: [office@ansp.gov.md](mailto:office@ansp.gov.md)

DOCUMENTAȚIE MEDICALĂ / Медицинская документация  
FORMULAR / Форма Nr. 303-2/c  
APROBAT DE MS al RM / Утверждена МЗ РМ Nr. 828  
от 31.10.11  
Centrul de încercări de laborator acreditat de către Centrul  
Național de Acreditare din Republica Moldova MOLDAC  
Испытательный лабораторный центр аккредитованный  
Национальным Аккредитационным Центром РМ MOLDAC  
Certificat nr. LL-044 din 17.02.2018 valabil până la 16.02.2026

**AVIZ SANITAR**  
**PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. P-15018/2022**  
*Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов*  
**din/от 12 august 2022**

Prin prezentul aviz sanitar se confirmă că producerea, importul, utilizarea și desfacerea produselor / echipamentelor  
*Настоящим санитарным заключением подтверждается что производство, ввоз, использование и реализация продукции / оборудования*  
Peliculă pentru acoperiș m.c. "LIDER SILVER", "LIDER SILBAR", "LIDER ALU"

sunt conforme Regulamentului (lor) sanitar (e) / соответствуют санитарному (ым) регламенту (ам) (se va indica denumirea completă a  
Regulamentului (lor) sanitar (e) / указать полное наименование санитарного (ых) регламента (ов))  
Reglementărilor tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produsele pentru construcții aprobate  
prin HG 913/2016

Organizația-producătoare/importatoare, țara de origine / организация произв./импортер, страна происхождения  
Eurosystem Polska Sp. z o.o. Sp.k., Polonia

Destinatarul avizului sanitar / получатель санитарного заключения  
ESPLAN-LUX S.R.L., Republica Moldova, mun. Chișinău, sec. Riscani, str-la 2 Petricani, 31/C, bloc. , ap./of. , 2059

Temei pentru recunoașterea conformității produselor Regulamentului (lor) sanitar (e) menționat (e) a servit /  
*Основанием для признания продукции указанному (ым) санитарному (ым) регламенту (ам) послужило*  
Demers, contract nr.MD/EL/2/2013 din 13.08.2013, facturi, declarații de performanță, aviz sanitar nr.P-11122/2021 din  
09.08.2021, raport a încercărilor de laborator nr.51000532 din 00.08.2022  
(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 raportului încercărilor de laborator nr.51000532 din 00.08.2022

Domeniu 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: 31.08.2023

DIRECTORUL AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ Nicolae

Nicolae Jelamschi

Date: 2022.08.12 10:23:17 EEST  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova





**Raport de încercări**  
**Nr. 071/4 din 29.10.2021**

Agentul economic

Solicitantul

Denumirea produsului

Producătorul

Documente de însoțire

Prezentat de către

Cantitatea/masa probei

Numărul de laborator al probei

Data recepției

Data încercărilor

Documente normative

Scopul încercărilor

Condițiile de încercare

Echipamentul folosit pentru  
încercări

**"FENSTER BAU" S.R.L., str. Grenoble, 128,  
mun. Chișinău, Republica Moldova**

**OC CertMatCon**

**Profile din clorură de polivinil (PVC), marca comercială WDS**

**OOO "МИПОИЛІАКТ", Ucraina**

**Cererea Nr. 071 din 28.10.2021, Act de eșantionare Nr. 1057 din  
28.10.2021 de la OC CertMatCon**

**Guțu Maria - Expert OC CertMatCon**

**1,0 kg**

**071-4**

**28.10.2021**

**29.10.2021**

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

**Certificare**

**$U=73\%$ ,  $T=23.4\text{ }^{\circ}\text{C}$**

**Complex spectrometric MKC AT 1315 (CE-Nr. BY 01 502-48 din 27.08.2021)**

**Cântar de laborator BSN-1.5D1.3 (CE- Nr. MD 10 3.2-600/2020 din 06.07.2020)**

**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR**

Radionuclizii	Documentul Normativ	Normele conform DN	Valoarea reală	Incertitudinea extinsă
RA-226 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	31.1	3.49
TH-232 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	0.00	1.49
K-40 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	3.72	29.5
$A_{\text{eff}}$ Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	$\leq 300$	31.5	4.78

**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:  $k = 2$ ;  $P = 95\%$ .



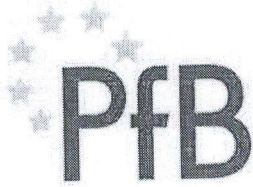
**Chirillov Aliona**  
/nume, prenume/

/semnătura/

**Rotari Anatolie**  
/nume, prenume/

/semnătura/





# Prüfzentrum für Bauelemente

Dipl.-Ing. (FH) Rüdiger Müller

Fenster · windows  
 Rollläden · shutters  
 Türen + Tore · doors  
 Fassaden · curtain walling  
 Baubeschläge · building hardware

## PRÜFZEUGNIS NR. 15/11-A472-Z1

Version 2.de

Wärmedurchgangskoeffizient für Rahmen  $U_f$  berechnet nach DIN EN ISO 10077-2 : 2012-06  
 „Wärmetechnisches Verhalten von Fenstern, Türen und Abschlüssen – Berechnung des  
 Wärmedurchgangskoeffizienten – Teil 2 Numerisches Verfahren für Rahmen (Deutsche Fassung  
 EN ISO 10077-2 : 2012)

**Antragsteller** INDUSTRIAL TRADING AND  
 PROCESSINGCOMPANY LTD  
 60 Larchmont Road  
 Leicester  
 ENGLAND; LE4 OBE; England; UK

**Bauart** PVC-Kunststoff-Hohlkammerprofil mit Stahlstabilisator  
 und teilweiser Füllung mit PUR-Schaum

**Dichtungen** PVC-weich und TPE (EPDM)

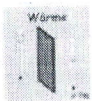
**Profildicke** Blendrahmen 82 mm, Flügel 90 mm

**Glas** 3-fach Verglasung: 44 mm (=Dämmpaneeldicke)

**Abstandhalter** Aluminium Abstandhalter

**Produktbezeichnung** WDS 8S R

**Ergebnis** gemäß Prüfbericht Nr. 15/11-A472-B1 vom 11.11.2015 wurde folgender  
 Wärmedurchgangskoeffizienten  $U_f$  [ $W/(m^2K)$ ] berechnet:



Wärme	Wärme	Wärme	Wärme
Fensterprofil WDS 8S R mit PUR-Schaum mit 3-fach Verglasung	Profilbreite Rahmen	Profilbreite Flügel	$U_f$ [ $W/(m^2K)$ ] gerundeter Wert
Ansichtsbreite 118 mm	82 mm	90 mm	1,0

**Gültigkeit**

Laufzeit der Berechnungsnorm

Dipl.-Ing. Matthias Demmel  
 Prüfstellenleiter

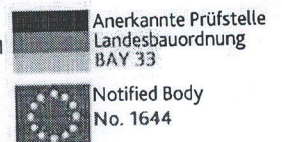
Stephanskirchen  
 17.11.2015

Dipl.-Ing. (FH) Gabriele Manhart  
 Sachbearbeiterin

PFB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG  
 AG Traunstein HRA 8871  
 Lackermannweg 24, 83071 Stephanskirchen  
 phG PFB Verwaltungs GmbH  
 Geschäftsführer: Matthias Demmel, Rüdiger Müller  
 AG Traunstein HRB 16490

Telefon +49 (0) 80 36 / 674947 0  
 Telefax +49 (0) 80 36 / 674947 28  
 www.pfb-rosenheim.de  
 info@pfb-rosenheim.de

Sparkasse Rosenheim-Bad Aibling  
 IBAN: DE88 7115 0000 0500 5567 41  
 SWIFT-BIC: BYLADEM1ROS  
 Steuer-Nr.: 156/172/13009  
 USt-IdNr.: DE245353602







# CERTIFICATE

Management System certification body Global Certifik LLC

certifies that the company

**MIROPLAST**

**LLC "MIROPLAST"**

10, Kursants'ka str.,  
Dnipro, 49051, Ukraine

for the following scope of activities:

**Manufacturing and sale of polyvinylchloride profiles**

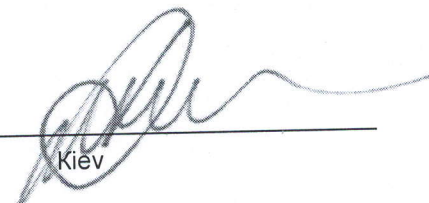
has established and applies a Management System according to the standard

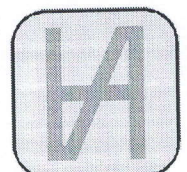
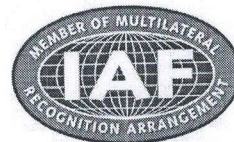
**ISO 9001:2015**  
**ДСТУ ISO 9001:2015**

This certificate was issued on the base of audit results and management system assessment. Audit report № 00275 dated on 16.03.2018

Certificate № UA-GC/1/274:2018

This certificate is valid from 16.03.2018 to 15.03.2021

  
Kiev



80043  
ДСТУ EN ISO/IEC 17021-1





**SOCIETATEA CU RĂSPUNDERE  
LIMITATĂ "MACONRUT" S**

IDNO: 1063604152666  
Republica Moldova, tel. 0246-59-409, fax. 0246-59-469  
raionul Edineț, s. Băluțeni macnurut@gmail.com

**DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ  
NR. MAC/BAL-0/6**



- Cod unic de identificare al produsului-tip:** 1. Agregate pentru beton; 2. Agregate din materiale nelegate sau legate hidrolic pentru utilizare în ingineria civilă și în construcția de drumuri; 3. Agregate pentru amestecuri bituminoase și pentru finisarea suprafețelor, utilizate în construcția șoselelor, a aeroporturilor și a altor zone cu trafic.
- Utilizări preconizate:** 1. Beton pentru construcții, căi rutiere și construcții de geniu civil; 2. Materiale nelegate sau legate hidrolic pentru utilizarea în ingineria civilă și în construcția de drumuri; 3. Amestecuri bituminoase și suprafețe superficiale destinate drumurilor, aeroporturilor și altor zone de circulație.
- Fabricant:** SRI MACONRUT, Cariera Băluțina, s. Băluțina, R-n Giurgiulești, Republica Moldova.
- Sistemul de evaluare și verificare a constanței:** Sistem Z+
- Standard armonizat:** 1. SR EN 12620+A1:2010; 2. SR EN 13242+A1:2010; 3. SR EN 13043:2010.
- Organism notificat:** Organismul de certificare CERTMATCON SRL nr. OCPr-049. Numărul Certificatului de control a producției în fabrică CPF-159-2021

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate.

Această declarație de performanță este eliberată pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Manager controlul producției în fabrică:  
s. Băluțina la: 21.04.2021

Gh. Carp

**7. Performanța declarată:**

Caracteristici	0-6 mm	0-6 mm	0-6 mm
Standard SR EN	12620+A1:2010	13242+A1:2010	13043:2010
Granulozitate, Categorie		Gr 85	
Conținut părți fine, Categorie		f3	
Rezistența la uzură, Categorie			
Rezistența la fragmentare, Categorie			
Indice de formă, Categorie			
Absorbția apei, %			
Rezistența la îngheț-dezghet, Categorie			
Densitatea reală			
Densitatea reală în stare uscată, Mg/m <sup>3</sup>		1,172	

Page: 1 din 1

Оборудование для нефтяных скважин от EPEC INT. Ad  
Нефтяное оборудование из Китая. Под любые задачи. Надежные поставщики! Возможен торг!

ru.epec.com





**SOCIETATEA CU RĂSPUNDERE  
LIMITĂTĂ "MACONRUT" S**

IDNO: 1003604152660  
 Republica Moldova, tel. 0246-59-400, fax. 0246-59-400  
 raionul Bălănești, s. Bălănești maconrut@gmail.com

**DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ  
NR. MAC/BAL-0/6**



- Cod unic de identificare al produsului-tip:** 1. Agregate pentru beton; 2. Agregate din materiale nelegate sau legate hidrofile pentru utilizare în ingineria civilă și în construcția de drumuri; 3. Agregate pentru amestecuri bituminoase și pentru finisarea suprafețelor, utilizate în construcția șoselelor, a aeroporturilor și a altor zone cu trafic.
- Utilizări preconizate:** 1. Beton pentru construcții, căi rutiere și construcții de geniu civil; 2. Materiale nelegate sau legate hidrofile pentru utilizarea în ingineria civilă și în construcția de drumuri; 3. Amestecuri bituminoase și suprafețe superficiale destinate drumurilor, aeroporturilor și altor zone de circulație.
- Fabricant:** SRL MACONRUT, Căminu Bălănești, s. Bălănești, R-n Giurgiulești, Republica Moldova.
- Sistemul de evaluare și verificare a constanței:** Sistem 2+
- Standard armonizat:** 1. SR EN 12620+A1:2010; 2. SR EN 13242+A1:2010; 3. SR EN 13043:2010.
- Organism notificat:** Organismul de certificare CERTMATCON SRL, nr. OCpr-049. Numărul Certificatului de control a producției în fabrică CPF-159-2021

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate.

Accesă declarație de performanță este eliberată pe răspundere exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Manager controlul producției în fabrică:  
 s. Bălănești la: 21.04.2021

Gh. Carp

**7. Performanța declarată:**

Caracteristici	0-6 mm	0-6 mm	0-6 mm
Standard SR EN	12620+A1:2010	13242+A1:2010	13043:2010
Granulozitate, Categorie		G: 85	
Conținut părți fine, Categorie		f3	
Rezistența la uzură, Categorie			
Rezistența la fragmentare, Categorie			
Indice de formă, Categorie			
Absorbția apei, %			
Rezistența la îngheț-dezghet, Categorie			
Densitatea reală			
Densitatea reală în stare uscată, Mg/m <sup>3</sup>		1,172	

Page 1 din 1

Оборудование для нефтяных скважин от EPEC INT. Ad  
Нефтяное оборудование из Китая. Под любые задачи. Надежные поставщики! Возможен торг!

ru.epec.com





Грузоотправитель

ООО «ТИМ-МЕТИЗ»

50000, Украина

Днепропетровская обл.

г. Кривой Рог

проект Почтовый, д. 60 к. 41

Тел/факс: (056) 404-12-70

(056) 404-12-69

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 1955 от 26.05.2021 г.

Грузополучатель: ООО «Металика-Зуев»

Адрес: *Молодова, MD-2028, Кишинев, ул. Г.Асаки, 62-22*

Наименование продукции		Стандарт	Вид упаковки
Проволока стальная общего назначения термически обработанная без покрытия (О-Ч)		ГОСТ 3282-74	Мотки весом 60-100 кг

Показатели качества продукции

№	Условное обозначение Code of wire	Марка стали Steel grade	Диаметр, мм/ Diameter, mm		Механические свойства/ Mechanical properties				Количество мест Quantity of coils		Вес, кг Weight, kg	
			Номинальный Nominal	Фактический Factual	Разрывное усилие, кН Breaking strength, kN	Временное сопротивление Н/мм <sup>2</sup> Tensile strength, N/mm <sup>2</sup>	Относительное удлинение, % Elongation, %	Вес нетто, т Net, ton	Вес брутто, т Gross, ton			
1	Дрп/Wire 1,20 О-Ч	SAE 1006	1,20	1,18-1,24	0,36-0,40	303-366	20-23	53	15,006	15,059		
2	Дрп/Wire 3,00 О-Ч		3,00	2,95-3,03	1,97-2,56	306-365	22-24	14	7,493	7,507		
<b>Усього/Total</b>								<b>67</b>	<b>22,499</b>	<b>22,566</b>		

Этим сертификатом подтверждается, что качество проволоки, указанной в этом сертификате, соответствует требованиям ГОСТ 3282-74.

Продукция изготовлена из стали, химический состав которой приведен ниже.

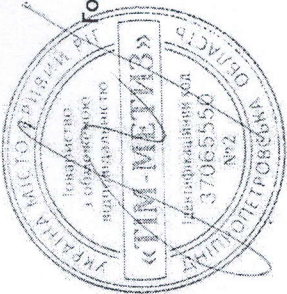
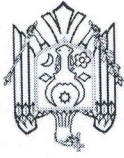
Марка стали	Химический состав, %																	
	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	N	Ti	As	B	Al	V	Mo	W	Co	Seq
SAE 1006	0,060	0,423	0,043	0,018	0,018	0,013	0,011	0,013	0,0054	<0,005	<0,005	0,0004	0,008	<0,005	0,022	<0,020	--	0,14



Продукция изготовлена из стали с радиационными параметрами, которые приведены ниже

Радиационные параметры		Мощность эквивалентной дозы гамма излучения	
Ra	<50	A (sum)	<0.08
Th	<50	K	<141

Сертификат качества составил: технолог ООО «ТИМ-МЕТИЗ»



Горячая Л.К.

Digitally signed by Caliga Verilina  
Date: 2022.09.13 12:14:37 EEST  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova