

# CERTIFICAT

**DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ**  
**Numărul: CV-078-2021**

**Pentru:**

**Ferestre și uși din profile de policlorură de vinil (PVC),  
inclusiv:**

**Ferestre fixe cu ramă, ferestre și uși – ferestre acționate manual sau automat și  
ansambluri compuse, pentru a fi montate în goluri verticate ale pereților;  
Uși exterioare pentru pietoni acționate manual cu canaturi netede sau făcute.**

**Produs de:**

**ZIVUR S.R.L.,**

**s. Cușmirca, raionul Șoldănești, Republica Moldova.**

**Loc de producție: Î.P. Struguraș, 168, or. Durlești, mun. Chișinău, Republica Moldova.**

Produsele au fost supuse de către proiectantul de sisteme 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 a procesului de producție.

Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor descrise în anexa ZA a standardului:

**SM EN 14351-1+A2:2016**

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 06.10.2021 și va rămâne valabil până la data de 05.10.2024, 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.**



**CertMatCon****CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

**16 C002143-23**

Data emiterii: 19 ianuarie 2023

Valabil pînă la: 18 ianuarie 2024

**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**

Structură și accesorii din oțel pentru montarea tavanelor suspendate.

**Codul NCM**  
7308**SÎNT CONFORME CU CERINȚELE STABILITE ÎN :**

RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2; SM EN 13964:2015.

**PRODUCĂTOR**

"China Top Building Materials International Co." Ltd., China.

**Codul țării**  
CN**SOLICITANT**

"PEISAJ-ART" S.R.L.,  
bd. Ștefan cel Mare, 64-24, mun. Chișinău, Republica Moldova.

**Codul IDNO**  
1004600020153**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raport de evaluare final Nr. 108 din 18.01.2023 eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Certificat Nr. IN-SH-6204-10164-1 DIN 18.09.2019, eliberat de SGS-CSTC Standards Technical Services Co. Ltd., filiala Shanghai, membru SGS Group SA, Elveția. Raport de încercări Nr. 173/7 din 17.01.2023, eliberat de Centrul de Încercări, Expertiză și Cercetare (CÎEC) din Cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Feredeului, 12, MD 2005, certificat de acreditare Nr. LÎ-101 valabil pînă la 11.07.2025, eliberat de CNA "MOLDAC".

**INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:**

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. 88/2022 din 15.06.2022.

Seria V № 000946



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





**CertMatCon****CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

**16 C002142-23**

Data emiterii: 19 ianuarie 2023

Valabil pînă la: 18 ianuarie 2024

**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 din fibre minerale pentru tavane suspendate.

**Codul NCM**  
6806

**SÎNT CONFORME CU CERINȚELE STABILITE ÎN :**  
RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2; SM EN 13964:2015.

**PRODUCĂTOR**

"China Top Building Materials International Co." Ltd., China.

**Codul țării**  
CN**SOLICITANT**

"PEISAJ-ART" S.R.L.,  
bd. Ștefan cel Mare, 64-24, mun. Chișinău, Republica Moldova.

**Codul IDNO**  
1004600020153**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raport de evaluare final Nr. 109 din 18.01.2023 eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Certificat Nr. IN-SH-6204-10164-1 DIN 18.09.2019, eliberat de SGS-CSTC Standards Technical Services Co. Ltd., filiala Shanghai, membru SGS Group SA, Elveția. Raport de încercări Nr. 173/9 din 17.01.2023, eliberat de Centrul de Încercări, Expertiză și Cercetare (CÎEC) din Cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Feredeului, 12, MD 2005, certificat de acreditare Nr. LÎ-101 valabil pînă la 11.07.2025, eliberat de CNA "MOLDAC".

**INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:**

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. 88/2022 din 15.06.2022.

Seria V № 000945



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





# CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ  
Numărul: CV-021-2021

TENCUIELI PE BAZĂ DE IPSOS PENTRU CONSTRUCȚII,  
MOHOLIT, NOTA BENE, ORIZONT, FAUR GIPS START, SVG-100, MEȘTER FIX, FIX (adeziv).

Utilizare: La tencuirea pereților și plafoanelor la interiorul clădirilor.

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 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 a procesului de producție. Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea controlului producției în fabrică descrise în:

**SM SR EN 13279-1:2010**

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 17.05.2021 și va rămâne valabil până la data de 16.05.2024, 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



CEMENT INDUSTRY AND TRADE INC.  
CEMENTO INDUSTRIA Y COMERCIO INC.

Factory Address (Dirección de la Fábrica):  
Bursa Karayolu 22 km 26550 Çukurhisar  
ESKİŞEHİR/TURKEY  
E-Mail : j.erdogan@cimsa.com.tr

Phone : 00902224112780

Fax : 00902224113131

## CEMENT ANALYSIS REPORT (INFORME DE ANALISIS DE CEMENTO)

EC Certificate of Conformity Certificate No. 1784 - CPR - 0554  
(Certificado de Conformidad CE N° Certificado)

Report No./No Informe: 2021 - 001 - 003

|   |  |                   |  |                      |   |   |                    |                           |                      |                      |
|---|--|-------------------|--|----------------------|---|---|--------------------|---------------------------|----------------------|----------------------|
| SAMP. E. (Muestra)  |  |                   | White Portland Cement CEM I 52,5 R<br>(Cemento Portland Blanco CEM I 52,5 R) |                      |   | STANDARD (ESTANDAR):  |                    |                           |                      |                      |
| DATE OF PRODUCTION (Fecha de Producción):                                     |  |                   | 05-08-04-2021  |                      |   | EN 197-1:2011 CEM I 52,5 R  |                    |                           |                      |                      |
| DATE OF CONFORMANCE (Fecha de Cumplimiento):                                  |  |                   | 06-09-04-2021  |                      |   |   |                    |                           |                      |                      |
| DATE OF REPORT (Fecha del Informe):   |  |                   | 20-04-2021   |                      |   |   |                    |                           |                      |                      |
| REFERENCE NO. (Referencia N°):  |  |                   | 21.111R10045   |                      |   |   |                    |                           |                      |                      |
| QUANTITY (Cantidad):  |  |                   | 400 MT   |                      |   |   |                    |                           |                      |                      |
| CHEMICAL REQUIREMENTS<br>(REQUISITOS QUÍMICOS)                                |  |                   | Results %<br>(Resultados)  | Methods<br>(Metodos) | PHYSICAL REQUIREMENTS<br>(REQUISITOS FÍSICO)                          |   |                    | Results %<br>(Resultados) | Methods<br>(Metodos) |                      |
| SiO <sub>2</sub>  |  |                   | 21,33  | XRF<br>(EN 196-2)    | Setting Time - Minute<br>(Tiempo de Fraguado - Minuto)                | Initial (Inicial)   |                    | 95                        | EN 196-3             |                      |
| Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>  |  |                   | 3,98   |                      |   | Final (Final)   |                    | 125                       |                      |                      |
| Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>  |  |                   | 0,29   |                      |   | % Water Content<br>(Contenido de Agua)                                  |                    | 30,5                      |                      |                      |
| CaO   |  |                   | 65,48  |                      | Soundness (Solvenia) (mm) (Le Chatelier)                              |   | 1,0                |                           |                      |                      |
| MgO   |  |                   | 0,15   |                      |   |   |                    |                           |                      |                      |
| SO <sub>3</sub>   |  |                   | 3,25   |                      | Fineness (Finura)<br>Test   | Specific Gravity<br>(Gravedad específica) gr/cm3                        |                    | 3,06                      | EN 196-6             |                      |
| Na <sub>2</sub> O   |  |                   | 0,25   |                      |   | Specific Surface<br>(Superficie específica) (Blaine)cm <sup>2</sup> /gr |                    | 4576                      |                      |                      |
| K <sub>2</sub> O  |  |                   | 0,40   |                      |   | Residue (Residuo) on 45 micron Sieve %                                  |                    | 0,5                       |                      |                      |
| SO <sub>3</sub> equivalent (% SO <sub>3</sub> equivalente)                    |  |                   | 0,51   |                      |   |   |                    |                           |                      |                      |
| Free alkalis (Free alkali) (sulfate)  |  |                   | 3,08   | EN 196-5             | Degree of Whiteness<br>(Grado de Blancura)                            | Y   |                    | 85,3                      | CE system            |                      |
| Insoluble Residue (Residuo Insoluble)   |  |                   | 0,20   |                      |   | L   |                    | 92,35                     |                      |                      |
| Chloride (Cloruro) (Cl)   |  |                   | 0,0055   |                      |   | a   |                    | -1,61                     |                      |                      |
|   |  |                   |  |                      |   | b   |                    | 3,34                      |                      |                      |
| Clinker<br>Mineralogical Composition<br>(Composición mineralógica de clinker) |  | C <sub>3</sub> S  | > 60   | Bouge<br>Formula     | Compressive<br>Strengths<br>(Resistencia<br>a la Compresión)<br>(MPa) | Method<br>(Metodo)  | 2 days<br>(2 dias) | 3 days<br>(3 dias)        | 7 days<br>(7 dias)   | 28 days<br>(28 dias) |
|   |  | C <sub>2</sub> S  | < 25   |                      |   |   | EN 196-1           | 38,6                      |                      | 51,1                 |
|   |  | C <sub>4</sub> A  | > 10   |                      |   |   |                    |                           |                      |                      |
|   |  | C <sub>4</sub> AF | < 1  |                      |   |   |                    |                           |                      |                      |

Report shall not be reproduced except in full without the written approval of the testing laboratory.  
(El informe no se reproducirá excepto en su totalidad sin la aprobación por escrito del laboratorio de pruebas)

QUALITY LEADER  
(LIDER DE CALIDAD)

Date (Fecha) : Revision : 07.08.2019 / 00



Doc. No: EYS-ENR-PR-RA-124

## AVIZ SANITAR

### PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. P-14957/2022

*Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов*

din or 03 august 2022

Prin prezentul aviz sanitar se confirmă că producerea, importul, utilizarea și desfacerea produselor / echipamentelor  
*Настоящим санитарным заключением подтверждается, что производство, импорт, использование и продажа продукции соответствуют*  
GRUND universal "Supraton Extra", cu penetrare profundă "Tuffuhgput", antifungic "Supraton Lux Bioeicid", "Supraton",  
siliconic cu penetrare profundă "Silicon Grund"

sunt conforme Regulamentului (lor) sanitar (e) / соответствуют санитарному (их) постановлению (их) (se va indica denumirea completă a  
Regulamentului (lor) sanitar (e) / указать полное наименование санитарного (их) постановления (их))

SI 38622974-002 2010, Reglementărilor tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produsele  
pentru construcții aprobat prin HG 913 2016

Organizația-producătoare/importatoare, țara de origine / Организация-производитель/импортёр, страна происхождения

„SUPRATEN” SA, Republica Moldova

Destinatarul avizului sanitar / Назначение санитарного заключения

SUPRATEN S.A., Republica Moldova, mun. Chișinău, sec. Riscani, str. la 2 Petricani, 84, bloc 1, ap. 101

Tei pentru recunoașterea conformității produselor Regulamentului (lor) sanitar (e) menționat (e) a servit / Основание для признания продукции соответствующим (их) санитарному (их) постановлению (их)

Demers, certificate de conformitate, informații pe produs, raport a încercărilor de laborator nr.51000315 din 01.08.2022  
*(a enumera documentele de însoțire, buletinele de analiză / перечислить сопроводительные докум., протоколы испытаний)*

Caracteristica sanitară a produselor / Санитарная характеристика продукции

Parametrii (factorii) / показатели (факторы)

conform raportului încercărilor de laborator nr.51000315 din 01.08.2022

Normativul sanitar / санитарные нормы

Domeniu de utilizare / Область применения  
lucrări de construcții, finisare

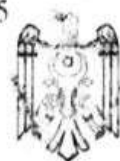
Condițiile necesare de utilizare, depozitare, transportare, măsurile de securitate / Необходимые условия использования, хранения,  
транспортировки, меры безопасности  
producerea, plasarea pe piață în condițiile respectării legislației în vigoare în Republica Moldova

AVIZUL SANITAR este valabil până la / Санитарное заключение действительно до: 31.08.2025

DIRECTORUL AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ

Nicolae Jelamschi

Digitally signed by Jelamschi Nicolae  
Date: 2022.08.03 13:47:12 EEST  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



# 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.**

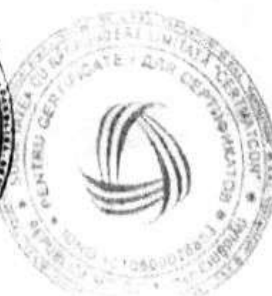
Produsele sunt supuse de către producător încercărilor inițiale de tip pentru produs și unui control  
al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea  
cerințelor specificate în documentele de referință. OC Certmatcon a efectuat inspecția inițială  
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



## ANEXA LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

a controlului producției în fabrică

OCpr-018 11A 1574-21

Pagina 1 din 1

agregate pentru beton, tip- agregat natural de balastiera, clasa de granulozitate: agregat fin 0/4 mm,  
cariera Salcia, SM SR EN 12620+A1:2010

Nivelurile și clasele de performanță menționate în prezența anexă au fost stabilite  
de producător și vor fi declarate de acesta, care are responsabilitatea unică în acest sens.  
Aceasta anexă eliberată la 07.03.2022 este valabilă numai cu certificatul menționat.

| Caracteristici esentiale                              |   | simbol          | Agregat fin natural de balastiera    |
|---|---|-----------------|--------------------------------------|
|   |   |                 | Performanța declarată/<br>sort       |
| Forma, mărimea și masa volumetrică reală a granulelor | Clasa de granulozitate  | d/D             | Agregat fin 0/4                      |
|   | Granulozitate, %  | G               | G <sub>F85</sub>                     |
|   | Modulul de finețe a agregatului fin   |                 | FF 1.9                               |
|   | masa volumetrică reală, Mg/m <sup>3</sup>   | P <sub>rd</sub> | 2,62                                 |
|   | masa volumetrică în vrac, Mg/m <sup>3</sup>   | P <sub>rd</sub> | 1,45                                 |
| Puritate  | Părți fine, %   | f               | f <sub>3</sub>                       |
|   | Calitatea părților fine   | MB              | MB1                                  |
| Compoziție/conținut                                   | Componentele ale agregatelor naturale care reduc tipul de priză și întărirea betonului :<br>impurități organice |                 | Culoarea mai deschisă decât etalonul |
| Natura rocii  | Agregat natural: nisip cuarțos.   |                 |                                      |

/Conducătorul organismului



E.Oprea



№ 00111



Copie fidelă

Conducătorul CC



**AVIZ SANITAR**  
**PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. P-14953/2022**  
*Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов*  
**din OT 03 august 2022**

Prin prezentul aviz sanitar se confirmă că producerea, importul, utilizarea și desfacerea produselor / echipamentelor  
*Настоящим санитарным заключением подтверждается соответствие продукции, импортируемой и реализуемой предприятием, требованиям*  
VOPSEA, "Euroton Lav", "Snejana Lav", "Snejana", "Iztrosii", "Matisates", "Romanita", "Crădinat", "Rebel",  
"Fleksodecor", "Polana florilor", "Smile Ultrabel", "Normal Ultrabel", "Fasad Extra", LAC sidefin decorativ "Perla"

sunt conforme Regulamentului (lor) sanitar (e) / соответствуют санитарному (ым) постановлению (ам) (se va indica denumirea completă a  
Regulamentului (lor) sanitar (e) / указывается полное наименование санитарного (ых) постановления (ам))  
SF 38622974-002:2010, Reglementărilor tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor  
pentru construcții aprobat prin HG 913/2016

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

„SUPRATEN” SA, Republica Moldova

Destinatarul avizului sanitar / Назначатель санитарного заключения

SUPRATEN S.A., Republica Moldova, mun. Chișinău, sec. Riscani, str-la 2 Petricani, 84, bloc. , ap. of.

Temei pentru recunoașterea conformității produselor Regulamentului (lor) sanitar (e) menționat (e) a servit /  
Основание для признания продукции указанному (ым) санитарному (ым) постановлению (ам) послужило

Demers, certificate de conformitate, informații pe produs, raport a încercărilor de laborator nr 51000318 din 01.08.2022  
и прилагаются документы: сертификаты соответствия, информация на продукт, отчет о результатах лабораторных испытаний № 51000318 от 01.08.2022

Caracteristica sanitară a produselor / Санитарная характеристика продукции

Parametrii (factorii) / показатели (факторы)

Normativul sanitar / Санитарный норматив

conform raportului încercărilor de laborator nr.51000318 din 01.08.2022

Domeniu de utilizare / Область применения  
lucrări de construcții, finisare

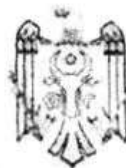
Condițiile necesare de utilizare, depozitare, transportare, măsurile de securitate / Условия применения, хранения, транспортировки, меры безопасности  
producerea, plasarea pe piață în condițiile respectării legislației în vigoare în Republica Moldova

AVIZUL SANITAR este valabil până la / Санитарное заключение действует до 31.08.2025

DIRECTORUL AGENTIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ

Nicolae Jelamschi

Digital signed by Nicolae Jelamschi  
Date: 2022.08.03 13:44:26 EEST  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova





ORGANISMUL DE CERTIFICARE  
PRODUSE ICȘP "INMACOMPROIECT" SRL

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



## CERTIFICAT DE CONFORMITATE a controlului producției în fabrică

OCpr-018 11A 1574-21

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

### AGREGATE PENTRU BETON

tip- agregat natural de balastiera, clasa de granulozitate: agregat fin 0/4 mm,  
cariera Salcia

Domeniu de utilizare: pentru producerea betonului pentru construcții, căi rutiere și alte lucrări de geniu civil.

SA "Cariera Cobusca"

Republica Moldova, r-l Anenii Noi, s. Salcia

Acest certificat atestă:

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

SM SR EN 12620+A1:2010 - SISTEM 2+  
(EN 12620:2002+A1:2008)

evaluarea controlului producției în fabrică în conformitate cu cerințele aplicabile.

Acest certificat a fost emis inițial 15.02.2021, modificat 07.03.2022 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 de certificare acreditat -

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. Acest certificat este valabil numai însoțit de anexa.

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea supravegherilor anuale la data de:

|        |      |      |      |      |
|--------|------|------|------|------|
| 02-018 | 02-  | 02-  | 02-  | 02-  |
| 2023   | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 |

Data emiterii: 15.02.2021

Data modificării: 07.03.2022

200111

/Conducătorul organismului



Copie fidelă

Conducătorul CC





CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE  
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

Nr. de înregistrare **OCP<sub>GSP</sub> MD 015 11A 49597-23**

Data emiterii **01 februarie 2023**

Valabil până la **01 februarie 2026**

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL**  
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare"; certificat de acreditare OCpr-015,  
MD-2001, mun. Chișinău, str. Meleștiu, 22/A, tel.: 022208156, 022208186

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

## DENUMIREA / DESCRIEREA

Electrozi înveliți pentru sudarea manuală cu arc a oțelurilor,  
mărcile comerciale: SUPERTTT FIN, SUPERBAZ, SUPRANOX 308L, STARINOX 308L,  
clasificări - conform anexei (4 poziții),  
gama de diametre de la 2mm până la 5mm,  
producție în serie

Codul NC  
8311

## SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN

Reglementarea Tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții  
(HG RM nr.913 din 25.07.2016), SM EN 13479:2017

## PRODUCĂTOR

DUCTIL SA  
120068, Buzău, Bulevardul Industriei, 7, România

Codul țării  
RO

## CLIENT

DUCTIL SA  
120068, Buzău, Bulevardul Industriei, 7, România

Codul IDNO

## CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportul de evaluare a controlului producției în fabrică nr.353 din 01.02.2023  
Raportului de evaluare nr.6/003-ev din 01.02.2023.

## INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Certificatul este eliberat conform sistemul 2+.  
Sunt stabilite 2 supravegheri cu periodicitatea de o dată în an.  
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.



Seria B Nr. 00001



*Angela Postolache*

Angela Postolache

În atenția antreprenorilor și organelor de control!  
Copiile certificatului de conformitate se legalizează în modul stabilit de  
Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sporit de Pericol



**CertMatCon****CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

**13 C002182-23**

Data emiterii: 24 februarie 2023

Valabil pînă la: 23 februarie 2024

**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**

Profile din clorură de polivinil (PVC) pentru tâmplării,  
clasa A, marca comercială "DECCO".

**Codul NCM**  
3916**SÎNT CONFORME CU CERINȚELE STABILITE ÎN :**

RNI 06-5.3.35:2001 pct.2.2; SM EN 12608-1:2016, pct. 4.4 (tab.3), pct. 5.2; 5.3.5; 7.

**PRODUCĂTOR**

"DECCO" S.A., Polonia

**Codul țării**  
PL**SOLICITANT**

"EVROFASAD PRIM" S.R.L.,  
str. Grenoble, 128, mun. Chișinău, Republica Moldova.

**Codul IDNO**  
1014600024059**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raport de evaluare final Nr. 105 din 23.02.2023, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Rapoarte de încercări Nr. 173/5, 1733/6 din 17.01.2023, eliberate de Centrul de Încercări, Expertiză și Cercetare (CÎEC) din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Feredeului, 12, MD 2005, certificat de acreditare Nr. LÎ-101 valabil pînă la 11.07.2025, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 174/3 din 19.01.2023, de eliberat de Centrul de Încercări, Expertiză și Cercetare (CÎEC) din Cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Feredeului, 12, MD 2005.

**INFORMAȚIE SUPLEMENTARĂ:**

Sistemul 3+. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/unitate de produs conform legislației în vigoare. Domeniu nereglementat. Certificare voluntară.

Contract de prestări servicii Nr. 1058 din 19.12.2018.

Seria V № 000985



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





## Dreh- und Drehkippschläge für Fenster und Fenstertüren

Turn and tilt-turn hardware for windows and casement doors

**Produkt**  
product

**VORNE TILT AND TURN MECHANISM**



**max. Flügelgewicht**  
max. casement weight

**max. 100 kg**

**Einsatzbereich**  
field of application

**Systeme mit entsprechender Beschlagsaufnahme**

Systems with suitable hardware groove

**Hersteller**  
manufacturer

**Ileri Pencere Kapi Sistemleri San. ve Tic. Anonim Sirketi**

Atatürk Sanayi Bölgesi Ömerli Mah. Hakkı Ileri Cad. No:72,  
TR 34555 Hadimköy-Istanbul

**Produktionsstandort**  
production site

**Ileri Pencere Kapi Sistemleri San. ve Tic. Anonim Sirketi**

Atatürk Sanayi Bölgesi Ömerli Mah. Hakkı Ileri Cad. No:72,  
TR 34555 Hadimköy-Istanbul

Mit diesem Zertifikat wird bescheinigt, dass das benannte Bauprodukt den Anforderungen des zugrundeliegenden ift-Zertifizierungsprogramms in der aktuellen Fassung entspricht.

- Erstellung von Produktfamilien des aufgeführten Bauproduktes und Erstprüfung durch eine akkreditierte Prüfstelle nach EN 13126-8:2018 unter Berücksichtigung der Anwendungsdiagramme
- Einführung und Aufrechterhaltung einer werkseigenen Produktionskontrolle durch den Hersteller
- Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durch ift-Q-Zert
- kontinuierliche Fremdüberwachung des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durch ift-Q-Zert

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 21. September 2012 ausgestellt und gilt 5 Jahre, wenn sich zwischenzeitlich die Festlegungen in der oben angeführten technischen Spezifikation oder die Herstellbedingungen im Werk oder in der werkseigenen Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert haben.

Das Zertifikat darf nur unverändert vervielfältigt werden. Alle Änderungen der Voraussetzungen für die Zertifizierung sind dem ift-Q-Zert mit den erforderlichen Nachweisen unverzüglich schriftlich anzuzeigen.

Das Unternehmen ist berechtigt, das benannte Bauprodukt gemäß der ift-Zeichensatzung mit dem „ift-zertifiziert“-Zeichen zu kennzeichnen.

Dieses Zertifikat enthält 2 Anlage/n.

This certificate attests that the building product mentioned fulfils the requirements of the underlying ift-certification scheme in its current version.

- compilation of product families of the building product listed and initial type-testing by an accredited testing body as per EN 13126-8:2018 based on the application diagrams
- implementation and maintenance of a factory production control by the manufacturer
- initial inspection of the production site and the factory production control by ift-Q-Zert
- continuous third-party control of the production site and the factory production control by ift-Q-Zert

This certificate was first issued on 21. September 2012 and will remain valid for 5 years, as long as neither the conditions laid down in the technical specification listed above nor the manufacturing conditions in the production site nor the factory production control itself are modified significantly.

The reproduction of the certificate without any change from the original is permitted. Any changes to the prerequisites applicable to certification shall be immediately communicated in writing to ift-Q-Zert accompanied by the necessary evidence.

The company is authorized to affix the "ift-certified"-mark to the building product mentioned according to the ift-rules for use of the "ift-certified"-mark.

This certificate contains 2 annexes.

ift Rosenheim  
02. März 2018

ppa. Christian Kehrer

Leiter der ift-Zertifizierungs- und Überwachungsstelle  
Head of ift Certification and Surveillance Body

Gültig bis /  
Valid until:

01. März 2023



Prof. Ulrich Sieberath

Institutsleiter  
Director of Institute

228 8019794

Grundlage(n) /  
Basis:

ift-Zertifizierungsprogramm  
für Beschläge  
ift-certification scheme  
for hardware  
(QM 328)

Ausgabe / Issue 2018

EN 1191:2013

EN 12400:2003

Klasse 2



Dauerfunktion  
resistance to repeated opening and  
closing

EN ISO 9227:2017

EN 1670:2007

Klasse 3



Korrosionsschutz  
corrosion protection



www.ift-rosenheim.de





[Carolina Gutu SRL]

Notificare individuala, din data de 21.06.2021, privind preturile produselor Lafarge Ciment (Moldova) S.A.,

Индивидуальное уведомление, от 21.06.2021, о ценах на продукцию Lafarge Cement (Молдова) S.A.

Modificarea de preturi aplicabila de la 01.07.2021

Изменение цен вступает в силу 01.07.2021

Stimata Doamna / Stimat Domn,

Уважаемая Госпожа / Уважаемый Господин,

Din rationamente obiective, generate de costuri de productie in crestere, Va informam ca incepand cu data de 01.07.2021 preturile pentru cimenturile Lafarge vor creste cu :

Исходя из объективных факторов, основанных на росте производственных затрат, сообщаем Вам, что с 01.07.2021 цены цемента Lafarge повысятся на:

| Cimenturi la sac de 40kg si 25kg |           | Цементы в мешках по 40кг и 25 кг: |  |
|----------------------------------|-----------|-----------------------------------|--|
| BAZIC 400                        | 75 MDL/T* | BAZIC 400                         |  |
| PATRIOT 500                      | 50 MDL/T* | PATRIOT 500                       |  |
| CEMFORT Extra 550                | 20 MDL/T* | CEMFORT Extra 550                 |  |

\*fara TVA

\*без НДС

Aceasta modificare are loc ca urmare a majorarii costurilor la urmatoarele componente de baza:

Данное изменение имеет место в связи с увеличением затрат следующих основных компонентов:

Energia Electrica - 7%;  
Combustibili/ Energie termica - 14%;  
Ambalaj de hartie si polietilena - 5%.

Электроэнергия - 7%;  
Топливо/ Термоэнергия - 14%;  
Бумажная и полиэтиленовая упаковка - 5%.

Modificarea are loc in conformitate cu pct. 2.2. a contractului de vanzare-cumparare Nr 15ID din 09/01/2021.

Изменения происходит в соответствии с п.2.2. договора купли-продажи № 15ID от 09/01/2021.

Adaptarea preturilor la noile conditii de cost ne va permite sa nu facem compromis la aspectele de calitate ale produselor pe care le livram asigurandu-le aceeasi parametri uniformi cu care sunteti obisnuiti, precum si sa dezvoltam servicii complementare care sa sporeasca confortul colaborarii intre Companiile noastre.

Адаптация цен к новым условиям затрат позволит нам не делать компромиссы в отношении качества на продукты которые мы предоставляем, обеспечивая им постоянные параметры к которым Вы привыкли, а также развивать дополнительные услуги которые улучшат уровень сотрудничества между нашими компаниями.

Subliniem ca aceasta notificare contine informatie sensibila din punct de vedere comercial. In acest sens, solicitam respectuos sa considerati acest document ca fiind confidential. Continutul sau poate fi divulgat unei parti terte numai in cazul in care exista o necesitate legitima in acest sens.

Выделяем что данное извещение содержит коммерчески чувствительную информацию. Соответственно, уважительно просим считать этот документ конфиденциальным. Его содержание может быть передано третьей стороне только в том случае, если в этом есть законная необходимость.

Echipa de vanzari Lafarge Ciment (Moldova) SA Va sta la dispozitie pentru orice intrebari pe care le puteti avea.

Команда по продажам Lafarge Ciment (Moldova) SA остается в Вашем распоряжении для любых возможных вопросов.

Cu aprecieri,

С уважением,

Eugeniu BURIAN  
Director Comercial

LAFARGE CIMENT (MOLDOVA) S.A.  
Strada Viitorului 1 - MD 5400 - Rezina - Republica Moldova  
Tel.: (+373) (254) 55 500,  
email: lafarge.moldova@lafargeholdcim.com  
IDNO: 100360606217  
Capital social: 222502635 lei  
www.lafarge.md



A member of  
LafargeHolcim