

# CERTIFICAT

DE CONSTANŢĂ A PERFORMANŢEI PRODUSULUI  
Numărul: CPP-173-2024

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 Extra alb/gri, Class Naș, Poliizol,**  
**Class Porțelanat alb/gri, Polifix Universal, Naș Baund.**



VERIFICA CERTIFICATUL



Fabricate de:  
**”SUPRATEN” S.A.,**  
**str. Petricani, 84, mun. Chişinău, Republica Moldova**  
Loc de producție: str. Transnistria, 5/1, mun. Chişinău, Republica Moldova.  
str. Meşterul Manole, 9, mun. Chişinău, Republica Moldova.

Acest certificat atestă:  
îndeplinirea prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței performanței descrise în anexa ZA a standardului

**SM EN 12004+A1:2014 - Sistemul 1**

**confirmă realizarea performanțelor declarate și evaluarea controlului producției în fabrică efectuat de către producător, pentru asigurarea constanței performanței produselor**

Acest certificat va rămâne valabil 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.

Certificare inițială	<u>12.05.2021</u>
Recertificare	<u>10.05.2024</u>
Expirare	<u>09.03.2029</u>



Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.



Director General  
**Ion PUHA**



2344

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

DOCUMENTAȚIE MEDICALĂ / Медицинская документация  
FORMULAR / Форма №. 305-2 е.  
APROBAT DE MS al RM / Утверждена МЗ РМ №. 828  
от 31.10.11.  
Centrul de Încercări de Laborator acreditat de către Centrul  
Național de Acreditare din Republica Moldova / MOLDAС  
Испытательный лабораторный центр аккредитованный  
Национальным Аккредитационным Центром РМ / MOLDAС  
Certificate nr. П-044 din 17.02.2018 valabil până la 16.02.2026

**AVIZ SANITAR**  
**PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. P-14957/2022**

*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 что производство, ввоз, использование и реализация продукции / оборудования*

**GRUND: universal "Supraton Extra", cu penetrare profundă "Tuffuhpuht", antifungie "Supraton Lux Biocid", "Supraton", siliconic cu penetrare profundă "Silicon Grund"**

**sunt conforme Regulamentului (lor) sanitar (e) / соответствующим санитарному (ым) регламенту (ам)** (se va indica denumirea completă a Regulamentului (lor) sanitar (e) / указать полное наименование санитарного (ых) регламента (ов))

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

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

„SUPRATEN” SA, Republica Moldova

**Destinatarul avizului sanitar / получатель санитарного заключения**

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

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

*Основанием для признания продукции указанному (ым) санитарному (ым) регламенту (ам) послужило*

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 док., протоколы исследований)

**Caracteristica sanitară a produselor / санитарная характеристика продукции:**

**Parametrii (factorii) / показатели (факторы)**

conform raportului încercărilor de laborator nr.51000315 din 01.08.2022

**Normativul sanitar / санитарный норматив:**

**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:**

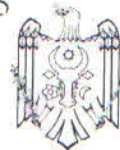
producerea, plasarea pe piață în condițiile respectării legislației în vigoare în Republica Moldova

**AVIZUL SANITAR este valabil pînă 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



**AVIZ SANITAR**  
**PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. P-14953/2022**  
*Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов*  
**din/от 03 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*  
VOPSEA: "Euroton Lav", "Snejana Lav", "Snejana", "Eurostil", "Mattsatex", "Romanita", "Grădinar", "Relief",  
"Fleksodecor", "Poiana Florilor", "Smile Ultrabel", "Normal Ultrabel", "Fasad Extra"; LAC sidefiu decorativ "Perla"

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

**Organizația-producătoare/importatoare, țara de origine / организация произв./импортёр, страна происхождения**

„SUPRATEN” SA, Republica Moldova

**Destinatarul avizului sanitar / получатель 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 /**

*Основанием для признания продукции указанному (ым) санитарному (ым) регламенту (ам) послужило*

Demers, certificate de conformitate, informații pe produs, raport a încercărilor de laborator nr.51000318 din 01.08.2022  
(a enumera documentele de însoțire, buletinele de analiză / перечислить сопроводительные док., протоколы анализов)

**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 / Необходимые условия использования, хранения,**  
**транспортировки, меры безопасности:**

producerea, plasarea pe piață în condițiile respectării legislației în vigoare în Republica Moldova

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

**DIRECTORUL AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂȚATE PUBLICĂ**

**Nicolae Jelamschi**

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







## CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C240004-24**

Data emiterii **17 ianuarie 2024**

Valabil pînă la **17 ianuarie 2025**

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE** OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),  
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; e-mail: cet3.office@gmail.com

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

Cabluri și conductoare electrice marca **ЮЖКАБЕЛЬ** conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea produsului în mm<sup>2</sup> în variantele modelului  
Contract de livrare: nr.12/472 din 28.06.2023 cu ПАО «Завод ЮЖКАБЕЛЬ»,  
Ucraina

Codul NCM

8544

**SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :**

Documentele normative conform anexei

**PRODUCĂTOR**

ПАО «Завод ЮЖКАБЕЛЬ», Ucraina

Codul țării

UA

**SOLICITANT**

"CEGOLTAR" SRL, str. Nuferilor 25, mun. Chisinau, Republica Moldova  
depozit: mun. Chisinau, str. Petricani 21/1, Republica Moldova

Codul IDNO

1003600017268

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raport de evaluare final Nr. 183-RE din 17.01.2024, eliberat de OCpr din cadrul CertElectroTest SRL;  
Raport de încercări Nr.03/24 din 15.01.2024; nr. 04/24 din 15.01.2024; nr. 05/24 din 15.01.2024  
eliberate de LÎ din cadrul "CERTIFICARE" SRL, MD 2001, mun.Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de  
acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

**INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:**

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a  
fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 03-CET/24 din  
11.01.2024.

Conducătorul organismului  
de certificare



Popescu Diana





## ANEXĂ

### LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Fila File

1 1

Nr. OCpr - CET 13 C240004-24

din 17 ianuarie 2024

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

Nr.	Denumirea produsului	Documentul normativ de conformitate
1	Cablu electric tip: АПвЭП, АПвЭВ, АПвЭВнгд, АПвЭгП, АПвЭгаП, АПвЭгаПу, ПвЭП, ПвЭВ, ПвЭВнгд, ПвЭгП, ПвЭВнг, ПвЭгаП, АПвПг, N2XS(Y), N2XS(F) 2Y, N2XS(FL)2Y, N2XS(F)H, NA2XS(Y), NA2XS(F)2Y, NA2XS(FL) 2Y, NA2XS(F)H, RHZ1- OL	SM IEC 60502-2:2016 cap.4-8
2	Conductoare electrice tip: ПВС, ПВСм, ПВСнг, ШВВП, H05VV-F	SM IEC 60227-5:2016 SM CEI 60227-1:2014
3	Conductoare electrice tip: ПВ1, ПВ2, ПВ3, ППВ, АПВ, АППВ, ВВП, ВПП, РПШЭж, РПШ, ПНП, АПНП, ПВВП, АПУНП, ПУНП, ПУТНП, Т.Ф... H07V-U, H07V-K, H07RN-F	SM SR EN 50525-2-31: 2013 SM SR EN 50525-1: 2013 SM IEC 60227-1:2016 cap.2.1-2.4
4	Conductoare electrice cu fibre optice tip: ОП, ОПТ, ОКПБ ОБгП, ОБП, ОЦАрП, ОЦКП, ОКТБг-М, ОКАД- ММ, ОАрП, ОЦПс, ОЦПТ, ОПТ, ОКА, ОБгПО, ОАрБгПО, ОЦБгП, ОЦПгП	SM EN 60794-1-1:2016 cap. 4, 6, 7
5	Conductoare electrice tip : А, АС, АСRS, ААС	GOST 839-80 p.5.2, 5.3 IEC 61089 cap.5.7
6	Cablu electric tip: ААБл, ААБлГ, ААБ2л, ЦААБл, ЦААБлГ, ЦААБ2л, АСБл, ААШв, СБ, СБл, СБГ, ААШв, ААШнг, АСБ, АСБ2л, СБ	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap.4-7
7	Cablu electric tip: КВВГ, КВВГнг, КВБ6Шв, КВБ6Шнг, АКВБ6Шв, АКВВГ, АКВВГнг, АКВВГЭнг, АВК, КВВГЭ, КВВГЭнг, КВВГнгд-FR, КВВГЭнгд-FR, YSLCY-JZ, YSLY-OZ	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap. 4, 5, 6, 7 SM EN 50575:2016
8	Conductor electric tip: СИП1, СИП1А, СИП2, СИП2А, СИП3, СИП4, СИП5	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap. 4, 5, 6, 7 SM HD 626SI:2015 cap.3,4 GOST 31946-2012 p.5.2.1, 5.2.7
9	Cablu electric tip: АВВГ, АВВГнг, АВВК, ВВГ, ВВГнг, ВВГнг-ПБ, ВВГ-П, АВБ6Шв, АВБ6Шнг, ВБ6Шв, ВБ6Шнг, АПвБ6Шв, АПвБ6Шнгд, АПвБ6Шл, ПвБ6Шв, ПвБ6Шнг, ПвБ6Шл, АВВГнг-LS, ВВГнг-LS, ВВГнгд-LS, ВВГнгд-FR, НУМ-Ј, НУМ-О, НУУ, НУУ-Ј, ВВГнг-FR LS, ВВГнгд- FR, РFXP-LX, ВВГЭнгд-FR, ВБВнгд-FR, ПвВГнгд-FR, ПвВГЭнгд- FR, ПвБВнгд-FR, НУМ, N2XH-Ј, НАУУ-Ј, АС2Х2УАВ2У, NHXH FE...	SM IEC 60502-1+A1:2019 cap.4-7
10	Conductor electric tip: ПММ, ПМТ, ПБ, АПБ, ПБД, АМ, ПЭТВ, ПЭЭИ1, ММ, МТ, ШММ, МФ-85, МФ-100, ПСДКТ, ПСДКТ-п, ПЭЭИД, ПЭЭИДХ2	SM EN 60317-32:2016

Conducătorul organismului de certificare

Popescu Diana



Organism de Certificare Produse  
„CONTROLCONSTRUCT”

Organism de Certificare Produse  
„CONTROLCONSTRUCT”  
MD-3100, mun.Bălți, str.Ștefan cel Mare. 170  
tel.(0231) 9 36 25, fax (0231) 2 91 60  
e\_mail: [controlconstruct@mail.ru](mailto:controlconstruct@mail.ru)

# CERTIFICAT

DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ  
Numărul: CPF-119-2022

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, acest certificat se aplică pentru:

*Amestecuri uscate pentru construcții cu liante de ipsos:*

*Stuckgips A1; MP-75 B4/50/2; MP-75 L B4/50/2; MP-75 SL B4/50/2; HP Start B1/20/2; HP Finish C7/50/2; Goldband B4/20/2; Fugenfuller C7/20/2; Rotband B4/20/2; Rotband PRO B4/50/2; Dunnputz B1/20/2; Perlfix C2/30/6; Finish Q4 C7/50/2;*

Utilizare preconizată: *tencuile și gleturi pe bază de ipsos pentru aplicare manuală sau mecanică, utilizate în lucrări de construcții pentru tencuirea și finisarea pereților și plafoanelor în interiorul clădirilor. Sunt aplicate ca materiale de egalizare, finisare și decorare pentru toate tipurile de suprafețe minerale prelucrate în conformitate cu cerințele producătorului.*

Produs de:

**ÎCS „KNAUF-GIPS” SRL**

Republica Moldova, mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare, 178  
tel. 0231 2-24-39, fax: 0231 2-24-39

Acest certificat este eliberat pe baza rapoartelor de testare Nr. 10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22 din 04.08.2022 emise de LI ÎCS „KNAUF-GIPS” SRL Nr.4601-C din 08.08.2022 emise LI „CMAC”, și certifică că toate prevederile referitoare la evaluarea și verificarea performanței produsului și a coerenței performanței sunt conforme cu cerințele specificate în pp. 5,2;5,3 tabelul 3 și 4, Anexa ZA din standardul SM SR EN 13279-1: 2010

În conformitate cu sistemul 4, caracteristicile aplicabile specificate în acest certificat, iar controlul producției în fabrică îndeplinește toate cerințele stabilite pentru aceste caracteristici.

Acest certificat a fost eliberat inițial la 18 august 2022 și este valabil până la 17 august 2027, până când metodele de testare și/sau cerințele de control al producției din fabrică incluse în standardul armonizat utilizat pentru evaluarea performanței declarate sunt modificate sau condițiile de producție ale produsele pentru construcții nu fac obiectul unor modificări semnificative, cu excepția cazului în care sunt suspendate sau retrase de un organism acreditat de certificare a produselor. Acest certificat poate fi suspendat sau retras, dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

Conducător OC  
Liviu Cucoreanu

Certificat valabil doar însoțit de anexele nr.1 cu condiția vizării anuale





# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

13 C002341-23

Data emiterii: 20 noiembrie 2023

Valabil pînă la: 19 noiembrie 2024

**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 / DES CRIEREA

Profile din aliaje de aluminiu, pentru tîmplării, marca comercială "VIVA PLAST".

Codul NM MD  
7604  
7610

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :  
RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2;

PRODUCĂTOR

"Vias" EOOD, Bulgaria.

Codul țării  
BG

SOLICITANT

"ALUSAR-PLAST" SRL, str. P. Zadnipru, 21-32,  
mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul IDNO  
1004600050651

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 340 din 17.11.2023, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de încercări Nr. 279/3 din 14.11.2023, eliberat de Centrul de Încercări, Expertiză și Cercetare (CÎEC) din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Feredeului, 12, MD 2005, certificat de acreditare Nr. LI-101 valabil pînă la 11.07.2025, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Certificatul a fost emis în mod voluntar și la cererea solicitantului și poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile contractuale. 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. 25/2019 din 05.03.2019.

Seria V № 000471



Conducătorul OC

Digitally signed by Malic Vitalie  
Date: 2024.01.26 09:11:04 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



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)



# CERTIFICAT

DE CONSTANŢĂ A PERFORMANŢEI PRODUSULUI  
Numărul: CPP-173-2024

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 Extra alb/gri, Class Naș, Poliizol,**  
**Class Porțelanat alb/gri, Polifix Universal, Naș Baund.**



VERIFICA CERTIFICATUL



Fabricate de:  
**”SUPRATEN” S.A.,**  
**str. Petricani, 84, mun. Chişinău, Republica Moldova**  
Loc de producție: str. Transnistria, 5/1, mun. Chişinău, Republica Moldova.  
str. Meşterul Manole, 9, mun. Chişinău, Republica Moldova.

Acest certificat atestă:  
îndeplinirea prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței performanței descrise în anexa ZA a standardului

**SM EN 12004+A1:2014 - Sistemul 1**

confirmă realizarea performanțelor declarate și evaluarea controlului producției în fabrică efectuat de către producător, pentru asigurarea constanței performanței produselor

Acest certificat va rămâne valabil 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.

Certificare inițială	<u>12.05.2021</u>
Recertificare	<u>10.05.2024</u>
Expirare	<u>09.03.2029</u>



Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.



Director General  
**Ion PUHA**



## DECLARATIE DE PERFORMANTA

Nr.: RBI\_12,5\_04/2022

**1. Cod unic de identificare al produsului-tip:**

Rigips® RBI 12,5

**2. Utilizări preconizate:**

Plăci din gips-carton utilizate pentru tencuieli 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.

**3. Fabricant:**

Saint-Gobain Construction Products Romania S.R.L.,  
Calea Floreasca nr. 165, One United Tower, etaj 10, Sector 1, București

**4. Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței:**

Sistemul 4.

**5. Standard armonizat:**

Încercarea Inițială de Tip a fost realizată de către producător conform SR EN 520+A1:2010.

Controlul Producției în Fabrică realizat în conformitate cu prevederile EN ISO 9001:2015, adaptat pentru SR EN 520+A1:2010, este implementat pentru a asigura calitatea produselor ca fiind în conformitate cu caracteristicile de performanță declarate.

**6. Performanțe declarate:**

Caracteristici esențiale	Performanță	Specificațiile tehnice armonizate
Rezistența la încovoiere		
- Pe direcție transversala (N)	210 (Valoare de prag)	SR EN 520+A1:2010
- Pe direcție longitudinală (N)	550 (Valoare de prag)	
Reacție la foc	A2-s1, d0	SR EN 520+A1:2010
Permeabilitatea la vapori de apă (exprimată ca factor de rezistență la vapori de apă - $\mu$ )	10/4 (uscat/umed) (SR EN ISO 10456:2008)	SR EN 520+A1:2010
Rezistența termică (exprimată ca și conductivitate termică - $\lambda$ )	0,20 W/mK (SR EN ISO 10456:2008)	SR EN 520+A1:2010
Substanțe periculoase	NPD	SR EN 520+A1:2010
Izolare la sunetul aerian direct - R	Aceste caracteristici esențiale depind de sistemul din care face parte produsul și sunt menționate în documentația producătorului bazându-se pe utilizarea preconizată: <a href="http://www.rigips.ro">www.rigips.ro</a>	SR EN 520+A1:2010
Rezistența la impact - $\rightarrow I$		SR EN 520+A1:2010
Absorbție acustică		SR EN 520+A1:2010

Mai multe detalii asupra parametrilor tehnici ai produsului sunt disponibile în Fișa Tehnică de Produs.

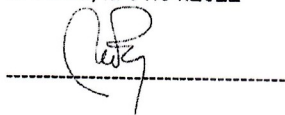
Această Declarație de Performanță împreună cu Fișa Tehnică și Fișa cu Date de Securitate ale produsului sunt disponibile pe internet, la adresa [www.rigips.ro](http://www.rigips.ro)

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul EU 305/2011 cu modificările și completările ulterioare, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Marius RUS  
Director Operatiuni Industriale

În Turda, la 01.04.2022





# CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ  
Numărul: CV-183-2023

## COMPONENTE ALE STRUCTURILOR METALICE PENTRU SISTEME DE PLĂCI DIN GIPS-CARTON

- Profile din oțel zincat: CD 60x27mm; UD 28x27mm-grosimi 0,35; 0,4; 0,5 și 0,6mm;  
CW 50x50mm; 75x50mm; 100x50mm-grosime 0,5mm;  
UW 50x40mm; 45x40mm; 100x40mm-grosime 0,4mm
- Accesorii, elemente de prindere.



Produse de:

**FINAKOST-PLUS SRL**

Republica Moldova, or. Hîncești, str. M. Sadoveanu, 5 ap. (of.) 51

Loc de producție: mun. Chișinău, șos. Muncești, 803/1

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor inițiale de tip 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, a evaluat rapoartele privind încercările inițiale de tip și confirmă corespunderea cu cerințele descrise în anexa ZA a standardului:

**SM EN 14195:2016**

Acest certificat a fost emis la data de 06.06.2023 și va rămâne valabil până la data de 05.06.2026 atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial și sunt confirmate în urma supravegherii de către OC Certmatcon.

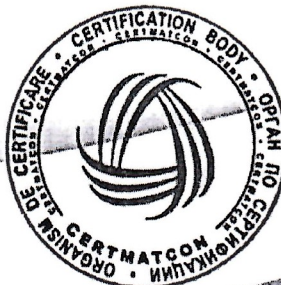
Certificatul a fost emis în mod voluntar și la cererea producătorului și poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile inițiale.

de vizat  
până în  
IUNIE  
2024

de vizat  
până în  
IUNIE  
2025

Director General

Ion PUHA



Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.



# CERTIFICAT

## DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ Numărul: CPF-363-2024

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:

**AGREGATE DE BALASTIERĂ PENTRU BETOANE**  
Agregat fin sort: 0-4 mm



VERIFICA CERTIFICATUL



Fabricate de:  
**CARIERA COBUSCA SA,**  
Republica Moldova, rl. Anenii Noi, s. Salcia  
Loc de fabricare: rl. Anenii Noi, s. Salcia  
Loc de extracție: rl. Anenii Noi, s. Salcia

Acest certificat atestă că toate prevederile privind evaluarea și verificarea constanței performanței și performanțele descrise în Anexa ZA a standardului

**SM SR EN 12620+A1:2010**

după sistemul 2+ pentru performanțele stabilite în acest certificat sunt aplicate și controlul producției în fabrică îndeplinește toate cerințele specificate pentru aceste performanțe.

Acest certificat va rămâne valabil 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.

Certificare inițială 01.03.2024

Expirare 28.02.2029

Director General

Ion PUHA



de vizat  
până în  
februarie  
2025

de vizat  
până în  
februarie  
2026

de vizat  
până în  
februarie  
2027

de vizat  
până în  
februarie  
2028

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



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Numărul: CC-154-2023

acest certificat se aplică pentru:

**Produse de protecție finisare și decor,  
marca comercială SNIEZKA**

**Śnieżka**

pentru lucrări de exterior și interior, conform Anexei una filă.

Produs de:

**FABRYKA FARB I LAKIEROW SNIEZKA SA,  
Chlodna 51, 00-867, Varşovia, Polonia**

Loc de producție:

- 39-102 Lubzina 34a, Polonia
- Chlodna 51, 00-867, Varşovia, Polonia

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor de verificare a calității și unui control permanent al procesului de producție care asigură îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință. OC Certmatcon a efectuat evaluarea controlului procesului de producție, rezultatele verificării calității și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție.

Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor standardului (-elor):

**SM GOST R 51691:2011, SM GOST R 52020:2003, SM GOST R 52165:2010,  
RNI 06-5.3.35:2001, Specificații de produs**

Acest certificat a fost emis prima dată la 08.02.2023 și va rămâne valabil până la 07.02.2028,  
atât timp cât standardele de produs, metodele de evaluare a conformității  
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





**ANEXĂ**  
**la CERTIFICATUL DE CONFORMITATE/**  
**№ CC-154-2023**

Nr.	Tip/Marca
1.	<p><b>Vopsele dispersive în apă</b>            SNIEZKA CLASSIC – vopsea acrilică mată pentru pereţi şi tavane            SNIEZKA PERFEKT – vopsea latex mată, pentru pereţi şi tavane, baza            SNIEZKA EKO – vopsea emulsie pentru pereţi şi tavane            SNIEZKA EKO PLUS – vopsea latex pentru lucrări de interior            SNIEZKA MAX WHITE – vopsea latex rezistentă la umiditate            SNIEZKA ULTRA BIEL – vopsea emulsie acrilică pentru pereţi şi tavane            MAGNAT NON REFLEX – vopsea latex reflectantă pentru tavane            MAGNAT CERAMIC CARE – vopsea ceramică pentru interior, rezistentă la pete            MAGNAT CERAMIC – vopsea ceramică pentru interior            MAGNAT CERAMIC – vopsea ceramică pentru interior, baza            MAGNAT CREATIV – vopsea latex pentru interior rezistentă la pete            MAGNAT CREATIV KITCHEN &amp; BATHROOM – vopsea ceramic pentru interior rezistentă la pete            SNIEZKA EXTRA FASADOWA – vopsea emulsie pentru faţade            SNIEZKA FASADA – vopsea acrilică pentru faţade, baza            VIDARON Impregnant Ochronno-Dekoracyjny – Impregnant de protecţie şi decor</p>
2.	<p><b>Grunduri dispersive în apă</b>            ACRYL-PUTZ GU40 – grund universal pentru interior şi exterior            FOVEO-TECH PA10 – grund            SNIEZKA GRUNT – grund latex pentru interior            SNIEZKA GRUNT – grund de pătrundere adâncă</p>
3.	<p><b>Coloranţi</b>            SNIEZKA COLOREX – pigment universal concentrat pentru lucrări de interior şi exterior            Colorant universal pentru sisteme de vopsire</p>
4.	<p><b>Produse pe bază de componenţi sintetici</b>            SUPERMAL – email acrilic pentru lemn şi metal            SUPERMAL – email pentru PVC            SNIEZKA email acrilic modificat pentru calorifere            VIDARON – ulei pentru lemn            SNIEZKA SUPERMAL – email ftalic pentru lemn şi metal            SNIEZKA SUPERMAL – email ftalic pentru lemn şi metal, baza            VIDARON LAKIEROBEJKA – lac-baiţ de protecţie şi decor            VIDARON – impregnant de protecţie pentru lemn            VIDARON – impregnant de protecţie şi decor            SNIEZKA PODLOGA – email modificat pentru pardoseli din lemn            SNIEZKA NA RDZE – email anticoroziv pentru metal            SNIEZKA SREBRZANKA - vopsea argintie rezistentă la căldură            BESTON PROFFESIONAL – adeziv pentru lemn şi hârtie            SNIEZKA diluant nearomat</p>

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





# CERTIFICAT

## DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ Numărul: CPF-156-2024

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:

**MORTAR DE ZIDĂRIE**  
realizate industrial pe bază de ciment,  
pentru aplicarea în pereți de zidărie, coloane și pereți despărțitori  
marca comercială ZIDAR



VERIFICA CERTIFICATUL



Fabricate de:  
**”SUPRATEN” S.A.,**  
**str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova**  
Loc de producție: str. Transnistria, 5/1, mun. Chișinău

Acest certificat atestă că toate prevederile privind evaluarea și verificarea constanței performanței și performanțele descrise în Anexa ZA a standardului

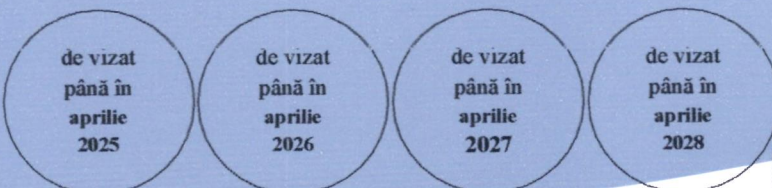
### SM EN 998-2:2017

după sistemul 2+ pentru performanțele stabilite în acest certificat sunt aplicate și controlul producției în fabrică îndeplinește toate cerințele specificate pentru aceste performanțe.

Acest certificat va rămâne valabil 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.

Certificare inițială	<u>20.04.2021</u>
Recertificare	<u>19.04.2024</u>
Expirare	<u>18.04.2029</u>

Director General  
**Ion PUHA**



Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.







**S.R.L. "CertElectroTest"**  
**Certificare Voluntară**

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare **OCpr - CET 13 C240267-24**

Data emiterii **21 mai 2024**

Valabil pînă la **20 mai 2025**

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE** OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),  
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950;  
e-mail: cet3.office@gmail.com

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

Corpuri electrice pentru iluminat LED (suspendabile, incorporabile, proiectoare) marca comercială "LUMIO", modele: LUXLIGHT..., unde (...) -cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului

Contract de livrare: nr./nr din 01.12.2023 cu Lumio Lighting Limited, China

**Codul NCM**

9405

**SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :**

SM EN IEC 60598-1:2021/A1:2022; SM EN 60598-2-5:2016 cap.5.4-5.11, 5.13, 5.14;  
SM SR EN 60598-2-1:2010 cap.1.4-1.6; SM SR EN 60598-2-2:2014 cap.2.4-2.6.

**PRODUCĂTOR**

Lumio Lighting Limited, China

**Codul țării**

CN

**SOLICITANT**

"CEGOLTAR" SRL, str. Nuferilor 25, mun. Chișinău, Republica Moldova

**Codul IDNO**

1003600017268

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raport de evaluare final Nr. 306-RE din 21.05.2024, eliberat de OCpr din cadrul CertElectroTest SRL;  
Rapoarte de încercări: Nr.376/24 din 21.05.2024; Nr.377/24 din 21.05.2024, eliberate de LÎ din cadrul "CERTIFICARE" SRL, MD 2001, mun.Chișinău, bl.Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:**

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 03-CET/24 din 11.01.2024.

**Conducătorul organismului  
de certificare**



Popescu Diana





**S.R.L. "CertElectroTest"**  
**Certificare Voluntară**

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare **OCpr - CET/13 C240264-24**

Data emiterii **21 mai 2024**

Valabil până la **20 mai 2025**

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE** OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET),  
Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chișinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950;  
e-mail: cet3.office@gmail.com

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

**Codul NCM**

**8536**

Aparate electrice pentru comutarea circuitelor electrice (prize, întrerupătoare, prelungitoare, fișe) marca comercială "NILSON", modele: **Moda..., Alegra..., Thor..., Themis..., Touran..., Unique..., Flash...**- unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelului  
Contract de livrare: nr.001 din 28.04.2023 cu NILSON Aydinlatma Elektrik Malz.Paz. A.Ș., Turcia

**SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :**

SM SR EN 60669-1:2010 cap.6-8, 10, 12-16, 22, 23;  
SM SR CEI 60884-1:2012 cap.7, 8, 10, 11.

**PRODUCĂTOR**

NILSON Aydinlatma Elektrik Malz.Paz. A.Ș., Turcia

**Codul țării**

**TR**

**SOLICITANT**

"CEGOLTAR" SRL, str. Nuférilor 25, mun. Chișinău, Republica Moldova

**Codul IDNO**

**1003600017268**

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raport de evaluare final Nr. 304-RE din 21.05.2024, eliberat de OCpr din cadrul CertElectroTest SRL;  
Raport de încercări: Nr.373/24 din 21.05.2024; Nr.372/24 din 21.05.2024 eliberate de LÎ din cadrul "CERTIFICARE" SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:**

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 03-CET/24 din 11.01.2024.

**Conducătorul organismului  
de certificare**



**Popescu Diana**





Certification Body

**CertMatCon**

certmatcon.md

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



# CERTIFICAT

**DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ**

**Numărul: CPF-162-2021**

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

## AGREGATE PENTRU BETOANE:

- Agregat grosier concasat din prundiş, sort: 4-8 mm, 8-16 mm;
- Agregat fin concasat din prundiş sort: 0-4 mm,
- Agregat fin neconcasat din prundiş sort: 0-4 mm.

Produs de:

**CARACON IMOBIL SRL,**

Republica Moldova, mun. Chişinău, Dupleşti, str. Alimoş Toma str-la, 6.

Loc de producţie: mun. Chişinău, str. Uzinelor, 90.

Origine: Zăcămint de nisip-prundiş "Blijnii Hutor", s. Blijnii Hutor, rl. Slobozia, TDS Nistrului, Republica Moldova.  
Zăcămint de nisip-prundiş "Grigoriopol", rl. Grigoriopol, TDS Nistrului, Republica Moldova.

Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind evaluarea şi verificarea constanţei performanţei descrise în anexa ZA a standardului

**SM SR EN 12620+A1:2010**

în sistemul 2+ sunt aplicate şi controlul producţiei în fabrică (CPF) este evaluat ca fiind în conformitate cu cerinţele aplicabile.

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 21.04.2021 şi va rămâne valabil până la data de 20.04.2024, 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.



**Director General**

**Ion PUHA**



К накладной № AAP3730687

Грузоотправитель 'ARCONICS-COM' SRL

Грузополучатель Tincomert-Grup SRL

Перевозчик Tincomert-Grup SRL

№ автомобиля IWK 625

Дата 05.05.23

ф.к. 1004600040856

ф.к. 1006600012518

ф.к. 1006600012518

Номер прицепа (полуприцепа) \_\_\_\_\_

### Результаты взвешивания

ТАРА: 13.0000

БРУТТО: 38.5500

НЕТТО: 25.5500

Оператор Chibac Andrei Isai



## Declaratie de performanta

Nr. 3206

Cod unic de identificare al produsului-tip:	Agregat fin, (nisip), 0-4 mm.
Tipul produsului:	Agregate pentru betoane
Utilizarea preconizata:	fabricarea elementelor de constructii
Fabricant:	"ARCONICS-COM" S.R.L., str. Uzinelor, 130, mun. Chisinau, Republica Moldova.
Locul fabricarii:	Zacamintul de nisip-prundis PUHACENI-II, situata la 1 km Sud-Vest de s. Puhaceni, r-nul Anenii Noi.
Sistem de certificare:	2+

CERTMATCON SRL a efectuat Controlul Productiei in Fabrica si a emis certificat cu Nr. CPF-049-2020

Performanta declarata:

Caracteristici	Performanta	Specificatie tehnica armonizata
Categorie (Gd)	Gf 85	SM SR EN 12620+A1:2010
Masa volumetrica in vrac stare uscata Mg/m3	1.487	
Masa volumetrica reala, Mg/m3	2,618	
Coeficientul de absorbtie al apei, %	2.18	
Continut de parti fine, %	2.0	
Radiologie	<40,3 Bq/kg	RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2
Categorie (f)	f3	SM SR EN 12620+A1:2010

Performanta produsului identificat la punctele 1 si 2 este in conformitate cu performanta declarata de la punctul 7. Aceasta declaratie de performanta este emisa pe raspunderea exclusiva a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnata pentru si in numele fabricantului de catre:

Director Chibac A.

Cod: CPF-F-05

Versiunea 2.0

Data: 01.01.2022





## SC „Sablex-Plus” SRL

or. Chișinău, str. Grenoble 128 of. 100A

tel. 027194606; baza de prelucrare r. Ocnița, s. Bîrnova



CERTIFICAT de CONFORMITATE:

№ OCpr – 018 11A1264-17

CERTIFICAT de CALITATE № 01 " 3 " aprilie 2023

Nisip curățos pentru industria sticlei, marca BC -050-2

1. Data 3. 04. 2023
2. Nr. partidei 002
3. Masa partidei 100 tone
4. № autovehiculului DHF SWK 623  
DHF 88P 423  
DHF SMS 561.

Rezultatele încercărilor:

Caracteristici naturale	Unitate de măsură	Norma prevederilor DN c/m GOST 22551-77	Rezultatele încercărilor
1. Frația masică SiO <sub>2</sub>	%	min. 95,0	96,71
2. Frația masică Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	%	max. 0,05	0,039
3. Frația masică Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	%	max. 2,0	0,31
4. Activitatea specifică efectivă a radionuclizelor naturali	Bq/kg	max. 300	3,64
5. Rămășița pe sită nr. 08, nu mai mult	%	0,5	0
6. Trecerea prin sită nr. 01, nu mai mult	%	5,0	2,8

Nisip cuarțos marca BC -050-2 corespunde cerințelor GOST-22551-77

Maistru-minier

V. Pahopol



DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ NR. 1199 din data 11.09.2024Consumator Tincomert Grup SRLCantitatea 26,2 tone

1	Cod unic de identificare a produsului-tip	Agregate pentru beton, clase granulare: <u>0/4</u> , 4/16			
2	Utilizarea preconizată	Producerea betonului pentru construcții, căi rutiere și alte lucrări de geniu civil			
3	Fabricant:	S.R.L. „Fabrica de Materiale de Construcție” Republica Moldova, or.Sorooca, str. Ocolirii,2 (cariera Vasilcău, r-l Sorooca)			
4	Sistem de evaluare și de verificare a constanței performanței	2+			
5	Standard armonizat	SM SR EN 12620+A1:2010			
6	Organism acreditat, număr de identificare  Numărul Certificatului de control a producției în fabrică	Organism certificare produse ”CERTMATCON” MD 2023, str. Uzinelor 4/2, of. 4 mun. Chișinău. CPF-278-2023 din 16.01.2023, modificat 17.04.2024			
7	Performanța declarată				
Caracteristici esențiale		simbol	Agregate naturale de balastieră		Specificațiile tehnice armonizate
			Performanța declarată/ sorturi		
Forma, mărimea și masa volumetrică reală a granulelor	Clasa de granulozitate	d/D	agregat fin <u>0/4</u>	agregat grosier 4/16	SM SR EN 12620+A1:2010
	Granulozitate, %	G	G <sub>F85</sub>	G <sub>C90/15</sub>	
	Conținutul de particule fine	%	3,55	1,27	
	Forma agregatului grosier (indice de forma), %	SI	-	SI <sub>40</sub>	
	masa volumetrică reală, Mg/m <sup>3</sup>	ρ <sub>rd</sub>	2,63	2,60	
	masa volumetrică în vrac, Mg/m <sup>3</sup>	ρ <sub>rd</sub>	1,43	1,37	
Puritate	Conținutul de elemente cochilifere în agregat grosier, %	SC	-	SC <sub>10</sub>	
	Părți fine, %	f	f <sub>10</sub>	f <sub>1,5</sub>	
	Calitatea părților fine	MB	MB 2,50	-	
Rezistența la fragmentare/sfărâmare	Rezistența la fragmentare a agregatului grosier (coeficient Los Angeles), %	LA	-	LA <sub>20</sub>	
Compoziție/conținut	Componentele ale agregatelor naturale care reduc tipul de priză și întărirea betonului : impurități organice		Culoarea mai deschisă decât etalonul		
Absorbția de apă	Coeficient de absorbție de apă, %	WA <sub>24</sub>	-	WA <sub>24</sub> 1,32	
Durabilitatea față de îngheț-dezghet	Rezistența agregatului grosier la îngheț-dezghet sort 10-14, %	MS	-	F1	
Natura rocii	Agregat natural neconsolidat: cremene, gresie, cuarț, calcar				

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu performanțele declarate.  
 Această declarație de performanță este eliberată pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus  
 semnată pentru și în numele fabricantului de către:  
 reprezentantul managementului pentru controlul producției în fabrică



Suhanov Ala



## SC „Sablex-Plus” SRL

or. Chișinău, str. Grenoble 128 of. 100A

tel. 027194606; baza de prelucrare r. Ocnița, s. Bîrnova



CERTIFICAT de CONFORMITATE:

№ OCpr – 018 11A1264-17

CERTIFICAT de CALITATE № 01 "3" aprilie 2023

## Nisip curățos pentru industria sticlei, marca BC -050-2

1. Data 3.04.2023
2. Nr. partidei 002
3. Masa partidei 100 tone
4. № autovehiculului DHF 9VK 625  
DHF 8BP 423  
DHF 9MS 561

Rezultatele încercărilor:

Caracteristici naturale	Unitate de măsură	Norma prevederilor DN c/m GOST 22551-77	Rezultatele încercărilor
1. Frația masică SiO <sub>2</sub>	%	min. 95,0	96,71
2. Frația masică Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	%	max. 0,05	0,039
3. Frația masică AL <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	%	max. 2,0	0,31
4. Activitatea specifică efectivă a radionuclizelor naturali	Bg/kg	max. 300	3,64
5. Rămășița pe sită nr. 08, nu mai mult	%	0,5	0
6. Trecerea prin sită nr. 01, nu mai mult	%	5,0	2,8

Nisip cuarțos marca BC -050-2 corespunde cerințelor GOST-22551-77

Maistru-minier

V. Pahopol

Laborant

S. Ceban



Весовой талон №3206

К накладной № AAP3730687 Дата 05.05.23  
 Грузоотправитель 'ARCONICS-COM' SRL ф.к. 1004600040856  
 Грузополучатель Tincomert-Grup SRL ф.к. 1006600012518  
 Перевозчик Tincomert-Grup SRL ф.к. 1006600012518  
 № автомобиля IWK 625 Номер прицепа (полуприцепа) \_\_\_\_\_

Результаты взвешивания

ТАРА: 13.0000 БРУТТО: 38.5500 НЕТТО: 25.5500

Оператор Chibac Andrei Isai



Declaratie de performanta

Nr. 3206

Cod unic de identificare al produsului-tip:	Agregat fin, (nisip), 0-4 mm.
Tipul produsului:	Agregate pentru betoane
Utilizarea preconizata:	fabricarea elementelor de constructii
Fabricant:	"ARCONICS-COM" S.R.L., str. Uzinelor, 130, mun. Chisinau, Republica Moldova.
Locul fabricarii:	Zacamintul de nisip-prundis PUHACENI-II, situata la 1 km Sud-Vest de s. Puhaceni, r-nul Anenii Noi.
Sistem de certificare:	2+

CERTMATCON SRL a efectuat Controlul Productiei in Fabrica si a emis certificat cu Nr. CPF-049-2020

Performanta declarata:

Caracteristici	Performanta	Specificatie tehnica armonizata
Categorie (Gd)	Gf 85	SM SR EN 12620+A1:2010
Masa volumetrica in vrac stare uscata Mg/m3	1.487	
Masa volumetrica reala, Mg/m3	2,618	
Coeficientul de absorbtie al apei, %	2.18	
Continut de parti fine, %	2.0	
Radiologie	<40,3 Bq/kg	RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2
Categorie (f)	f3	SM SR EN 12620+A1:2010

Performanta produsului identificat la punctele 1 si 2 este in conformitate cu performanta declarata de la punctul 7. Aceasta declaratie de performanta este emisa pe raspunderea exclusiva a fabricantului identificat la punctul 4.

Emnata pentru si in numele fabricantului de catre:

Director Chibac A.

Cod: CPF-F-05

Versiunea 2.0

Data: 01.01.2022





# CERTIFICAT



## PENTRU CONTROLUL PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

Numărul: CPF-160-2021

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:

### AGREGATE PENTRU:

Betoane: 0-6 mm; 0-10 mm; 6-20 mm; 20-40 mm

Lacrări de inginerie civilă și drumuri: 0-6 mm; 0-10 mm; 6-20 mm; 20-40 mm

Amestecuri bituminoase: 0-6 mm; 0-10 mm; 6-20 mm; 20-40 mm; 40-80 mm; 0-40 mm; 0-80 mm

Categoriile de performanță sunt prezentate în anexă.

Produs de:

**MACONRUT SRL,**

**s. Brînzei, r-l. Edineț, Republica Moldova.**

Loc de producție: **s. Brînzei, r-l. Edineț.**

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

**SM SR EN 12620+A1:2010**

**SM SR EN 13242+A1:2010**

**SM SR EN 13043:2010**

În sistemul 2+ sunt aplicate și controlul producției în fabrică (CPF) este evaluat ca fiind în conformitate cu cerințele aplicabile.

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 20.04.2021 și va rămâne valabil până la data de 19.04.2024, 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.





Инструкция  
"Правила приемки огнеупорных"  
изделий и оформления  
транспортно-сопроводительной  
документации"  
Формы №4

### СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 62

Изготовитель ЧАО "ЗАПОРЖОГНЕУПОР"

Грузополучатель S.C. "TINCOMERT-GRUP" S.R.L.

Автомобиль № 24589079

НД ГОСТ 390-96;ТУУ 23.2-00191885-031:2021

Род упаковки ТУ У 23.2-00191885-039:2020

Дата выписки сертификата 21.02.2023.

Количество мест 24:27

Наименование продукции Изделия огнеупорные шамотные общего назначения

Номер партии	Марка	Номер изделия	Количество штук		Масса, тн
			В 1 пакете	По партии	
34	ША -1-1	5	360	8640	30,576
34	ША -1-1	5	360	9720	34,398

### РЕЗУЛЬТАТ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ (среднее значение)

Номер партии	Огнеупорность, °С	Открытая пористость, %	Температура начала размягчения, °С	Предел прочности при сжатии, Н/мм <sup>2</sup>
34	1690,00	21,27	1300,00	38,23

### МАССОВАЯ ДОЛЯ, %

Номер партии	SiO <sub>2</sub>	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>
34	60,59	33,14

Указанная в сертификате качества продукция принята и соответствует действующей НД ГОСТ 390-96;ТУУ 23.2-00191885-031:2021

МАРКИРОВКА ГОСТ 24717-94

При переписке по вопросам качества ссылаетесь на номер сертификата качества 62 или номер партии 34

ЦЕХ-ИЗГОТОВИТЕЛЬ ПРОДУКЦИИ

21 февраля 2023 г.



*Факс от*  
 ЗАПОРЖОГНЕУПОР ПЛ  
 Алюмосиликатный цех  
 - Ш.С. Склад готових виробів



**LAFARGE CIMENT (MOLDOVA) SA**Republica MOLDOVA  
5400, Rezina, Str. Viitorului nr. 1  
Uzina REZINA

21

CPR\_05\_REA

000001

SM SR EN 197-1:2014  
Ciment Portland cu calcar  
CEM II/B-LL 32,5R (BAZIC)Prepararea betonului, mortarului, pastei si a altor  
amestecuri pentru constructii si pentru fabricarea  
produselor pentru constructii.

## DECLARATIE DE PERFORMANTA

Nr. \_\_CPR\_05\_\_REA

Versiunea 3

**1.Cod unic de identificare al produsului-tip:** Ciment Portland cu calcar EN 197-1 CEM II/B-LL 32,5R (BAZIC). 400

**2.Utilizari preconizate:** Prepararea betonului, mortarului, pastei si altor amestecuri pentru constructii si pentru fabricarea produselor pentru constructii.

**3.Fabricant:** LAFARGE CIMENT (MOLDOVA) S.A., 5400, Moldova, or. Rezina str. Viitorului 1  
Tel.:(+373) (254) 55 500, Fax: (+373) (254) 55 549.

**4. Sistemul de evaluare si verificare a constantei performantei:** Sistemul 1+

**5. Standard armonizat:** SM SR EN 197-1:2014

**Organismul de certificare:** „CONTROLCONSTRUCT” SRL - Organism de certificare acrteditat pentru atestarea conformitatii produselor pentru constructii numar de identificare 044 a efectuat :

- (I) evaluarea performantei produselor pe baza încercării de tip, inclusiv esantionarea
- (II) inspectarea initiala a fabricii si a controlului productiei in fabrica
- (III) supravegherea si evaluarea continua a controlului productiei in fabrica
- (IV) incercarea prin sondaj a unor esantioane prelevate inaintea introducerii produsului pe piata in cadrul sistemului de evaluare si verificare a constantei performantei produsului pentru constructii, 1+ , si a emis Certificatul de constanta a performantei: **Nr. 000001.**



LAFARGE CIMENT (MOLDOVA) SA

Republica MOLDOVA  
5400, Rezina, Str. Viitorului nr. 1  
Uzina REZINA  
21CPR\_04\_REA  
000002  
SM SR EN 197-1:2014  
Ciment Portland cu calcar  
CEM II/A-LL 32,5R (PATRIOT)Prepararea betonului, mortarului, pastei si a altor  
amestecuri pentru constructii si pentru fabricarea  
produselor pentru constructii.

## DECLARATIE DE PERFORMANTA

Nr. \_\_CPR\_04\_\_REA

Versiunea 3

**1.Cod unic de identificare al produsului-tip:** Ciment Portland cu calcar EN 197-1 CEM II/A-LL 32,5R (PATRIOT). 500

**2.Utilizari preconizate:** Prepararea betonului, mortarului, pastei si altor amestecuri pentru constructii si pentru fabricarea produselor pentru constructii.

**3.Fabricant:** LAFARGE CIMENT (MOLDOVA) S.A., 5400, Moldova, or. Rezina str. Viitorului 1  
Tel.:(+373) (254) 55 500, Fax: (+373) (254) 55 549.

**4. Sistemul de evaluare si verificare a constantei performantei:** Sistemul 1+

**5. Standard armonizat:** SM SR EN 197-1:2014

**Organismul de certificare:** „CONTROLCONSTRUCT” SRL - Organism de certificare acrteditat pentru atestarea conformitatii produselor pentru constructii numar de identificare 044 a efectuat :

- (I) evaluarea performantei produselor pe baza încercării de tip, inclusiv esantionarea
- (II) inspectarea initiala a fabricii si a controlului productiei in fabrica
- (III) supravegherea si evaluarea continua a controlului productiei in fabrica
- (IV) incercarea prin sondaj a unor esantioane prelevate inaintea introducerii produsului pe piata in cadrul sistemului de evaluare si verificare a constantei performantei produsului pentru constructii, 1+ , si a emis Certificatul de constanta a performantei: **Nr. 000002.**



LAFARGE CIMENT (MOLDOVA) SA

Republica MOLDOVA  
5400, Rezina, Str. Viitorului nr. 1  
Uzina REZINA

21

CPR\_03\_REA

000003

SM SR EN 197-1:2014  
Ciment Portland CEM I 42,5R  
(CEMFORT EXTRA 550)Prepararea betonului, mortarului, pastei si a altor  
amestecuri pentru constructii si pentru fabricarea  
produselor pentru constructii.

## DECLARATIE DE PERFORMANTA

Nr. \_\_CPR\_03\_\_REA

Versiunea 3

**1.Cod unic de identificare al produsului-tip:** Ciment Portland EN 197-1- CEM I 42,5R  
(CEMFORT EXTRA 550) .

**2.Utilizari preconizate:** Prepararea betonului, mortarului, pastei si altor amestecuri pentru constructii si pentru fabricarea produselor pentru constructii.

**3.Fabricant:** LAFARGE CIMENT (MOLDOVA) S.A., 5400, Moldova, or. Rezina str. Viitorului 1  
Tel.:(+373) (254) 55 500, Fax: (+373) (254) 55 549.

**4. Sistemul de evaluare si verificare a constantei performantei:** Sistemul 1+

**5. Standard armonizat:** SM SR EN 197-1:2014

**Organismul de certificare:** „CONTROLCONSTRUCT” SRL - Organism de certificare acrteditat pentru atestarea conformitatii produselor pentru constructii numar de identificare **044** a efectuat :

- (I) evaluarea performantei produselor pe baza încercării de tip, inclusiv esantionarea
- (II) inspectarea initiala a fabricii si a controlului productiei in fabrica
- (III) supravegherea si evaluarea continua a controlului productiei in fabrica
- (IV) incercarea prin sondaj a unor esantioane prelevate inaintea introducerii produsului pe piata in cadrul sistemului de evaluare si verificare a constantei performantei produsului pentru constructii, 1+ , si a emis Certificatul de constanta a performantei: **Nr. 000003.**



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CONTROLCONSTRUCT”  
**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**



A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

Nr. de înregistrare 001048



Data emiterii: 05.01.2022

Valabil pînă la: 04.01.2027

Organismul de Certificare „CONTROLCONSTRUCT”  
MD-3100, mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare. 170  
tel. (0231) 9 36 25, fax (0231) 2 91 60, e\_mail: controlconstruct@mail.ru

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, acest certificat se aplică produsului / produselor pentru construcții:

**Adezivi pentru plăci ceramice, tip C ”Fliesenkleber N” ,**

**”Bau und Fliesenkleber” , ”Flexkleber,” «Flexkleber Weiss » NM 2523**

- Adeziv pentru plăci ceramice pe bază de ciment, fabricat în conformitate cu SM EN 12004-1: 2017
- amestecul de adeziv uscat se face pe bază de ciment, nisip și aditivi organici, care înainte de utilizare trebuie amestecat cu apă
- amestecul adeziv pe bază de ciment poate fi utilizat atât în interior, cât și în exterior
- amestecul adeziv din punct de vedere al indicatorilor de rezistență la foc aparține clasei A1

Produs de:

**ÎCS “KNAUF-GIPS” SRL**

Republica Moldova, mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare , 178

tel. 0231 2-24-39 , fax: 0231 2-24-39

Acest certificat este eliberat pe baza rapoartelor de testare Nr. 20,21,22,23 din 30.12.2021 emise de LÍ ÎCS „KNAUF-GIPS” SRL și certifică că toate prevederile referitoare la evaluarea și verificarea performanței produsului și a coerenței performanței sunt conforme cu cerințele specificate în Tabelul ZA.1.1 din

SM EN 12004-1: 2017

**în conformitate cu sistemul 1**, se aplică caracteristicile indicate în prezentul certificat, iar controlul producției din fabrică îndeplinește toate cerințele stabilite pentru aceste caracteristici.

Acest certificat a fost emis inițial la 05 ianuarie 2022 și rămâne valabil pînă la data de 04 ianuarie 2027, atît timp cît metodele de încercare și/sau cerințele privind controlul producției în fabrică, incluse în standardul armonizat utilizat pentru evaluarea performanței caracteristicilor declarate nu sunt modificate, iar produsul pentru construcții și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate semnificativ, cu excepția cazului în care este suspendat sau retras de organismul acreditat de certificare a produsului

OC „CONTROLCONSTRUCT” S.R.L

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea anuală a supravegherii și a evaluării continue a controlului producției în fabrică prin rapoartele rezultate.

Certificatul poate fi suspendat sau retras, dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

Conducătorul organismului  
de certificare

V. Motilica



Seria B 001048

**În atenția antreprenorilor și organelor de control!**  
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de organismul de certificare „Controlconstruct”



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ „CONTROLCONSTRUCT”

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ НА ПРЕДПРИЯТИИ

Регистрационный номер 001048



Дата выдачи: 05.01.2022

Действителен до: 04.01.2027

Орган по Сертификации „CONTROLCONSTRUCT”

МД-3100, мун.Бэлць, ул.Штефан чел Маре, 170

тел.(0231) 9 36 25, факс (0231) 2 91 60, e\_mail: controlconstruct@mail.ru

В соответствии с Техническим регламентом о минимальных требованиях к сбыту строительной продукции, утвержденным Постановлением Правительства Республики Молдова № 913 от 25.07.2016, данный сертификат распространяется на строительную продукцию:

**Клей для керамической плитки, тип С "Fliesenkleber N" ,  
"Bau und Fliesenkleber" , "Flexkleber," «Flexkleber Weiss» NM 2523**

- Клей для керамической плитки на основании цемента изготовлен в соответствии с SM EN 12004-1:2017 - сухая клеевая смесь изготовлена на основе цемента, песка и органических добавок, которую перед использованием необходимо смешивать с водой
- клеевая смесь на основе цемента может использоваться для работ как внутри помещений, так и на внешней стороне зданий
- клеевая смесь по огнестойким показателям относится к классу A1

**Производитель:**

**ÎCS "KNAUF-GIPS" SRL**

Республика Молдова, мун. Бэлць, ул. Штефан чел Маре , 178

tel: 0231 2-24-39, факс: 0231 2-24-39

Данный сертификат выдан на основании протоколов испытаний

№ 20,21,22,23 от 30.12.2021 выданных ИЛ ÎCS "KNAUF-GIPS" SRL

и удостоверяет, что все положения, касающиеся оценки и проверки постоянства рабочих характеристик и характеристик продукта, соответствует требованиям, указанным в Таблице ZA.1.1 стандарта SM EN 12004-1:2017

в соответствии с системой 1 применимые характеристики, указанные в этом сертификате, и заводской производственный контроль соответствует всем требованиям, установленным для этих характеристик.

Этот сертификат был первоначально выдан 05 января 2022 года и действителен до 04 января 2027 года, пока не будут изменены методы испытаний и/или требования заводского производственного контроля, включенные в гармонизированный стандарт, используемый для оценки заявленных характеристик, или условия производства строительной продукции не претерпевают значительных изменений, если только они не будут приостановлены или отозваны аккредитованным органом по сертификации продукции.

**ОС „CONTROLCONSTRUCT” О.О.О.**

Срок действия сертификата обусловлен ежегодным выполнением надзора и постоянной оценкой производственного контроля на заводе с помощью итоговых отчетов.

Действие сертификата может быть приостановлено или отозвано, если будет установлено, что условия, на которых он был выдан, не соблюдаются.

**Руководитель органа  
по сертификации**

М.П. З.С.



**Мотилика В. М.**

Серия В 001048

**Внимание! Предпринимателей и контролирующих органов!**  
Копии сертификата соответствия легализируются в соответствии с правилами, установленными органом по сертификации „Controlconstruct”



Organism de Certificare Produse  
„CONTROLCONSTRUCT”

Organism de Certificare Produse  
„CONTROLCONSTRUCT”  
MD-3100, mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare, 170  
tel. (0231) 9 36 25, fax (0231) 2 91 60  
e\_mail: [controlconstruct@mail.ru](mailto:controlconstruct@mail.ru)

# CERTIFICAT

DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ  
Numărul: CPF-119-2022

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, acest certificat se aplică pentru:

## *Amestecuri uscate pentru construcții cu liante de ipsos:*

*Stuckgips A1; MP-75 B4/50/2; MP-75 L B4/50/2; MP-75 SL B4/50/2; HP Start B1/20/2; HP Finish C7/50/2; Goldband B4/20/2; Fugenfuller C7/20/2; Rotband B4/20/2; Rotband PRO B4/50/2; Dunnputz B1/20/2; Perlfix C2/30/6; Finish Q4 C7/50/2;*

*Utilizare preconizată: tencuieli și gleturi pe bază de ipsos pentru aplicare manuală sau mecanică, utilizate în lucrări de construcții pentru tencuirea și finisarea pereților și plafoanelor în interiorul clădirilor. Sunt aplicate ca materiale de egalizare, finisare și decorare pentru toate tipurile de suprafețe minerale prelucrate în conformitate cu cerințele producătorului.*

### Produs de:

**ÎCS “KNAUF-GIPS” SRL**

Republica Moldova, mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare, 178  
tel. 0231 2-24-39, fax: 0231 2-24-39

**Acest certificat este eliberat pe baza rapoartelor de testare**

Nr. 10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22 din 04.08.2022 emise de LÎ ÎCS „KNAUF-GIPS” SRL, Nr.4601-C din 08.08.2022 emise LI „CMAC”, și certifică că toate prevederile referitoare la evaluarea și verificarea performanței produsului și a coerenței performanței sunt conforme cu cerințele specificate în pp. 5,2;5,3 tabelul 3 și 4, Anexa ZA din standardul SM SR EN 13279-1: 2010

**în conformitate cu sistemul 4**, caracteristicile aplicabile specificate în acest certificat, iar controlul producției în fabrică îndeplinește toate cerințele stabilite pentru aceste caracteristici.

Acest certificat a fost eliberat inițial la 18 august 2022 și este valabil până la 17 august 2027, până când metodele de testare și/sau cerințele de control al producției din fabrică incluse în standardul armonizat utilizat pentru evaluarea performanței declarate sunt modificate sau condițiile de producție ale produsele pentru construcții nu fac obiectul unor modificări semnificative, cu excepția cazului în care sunt suspendate sau retrase de un organism acreditat de certificare a produselor. Acest certificat poate fi suspendat sau retras, dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

Conducător OC

 Liviu Cucoreanu

Certificat valabil doar însoțit de anexele nr.1 cu condiția vizării anuale



Organism de Certificare Produse  
„CONTROLCONSTRUCT”

Organism de Certificare Produse  
„CONTROLCONSTRUCT”  
MD-3100, mun.Bălți, str.Ștefan cel Mare. 170  
tel.(0231) 9 36 25, fax (0231) 2 91 60  
e\_mail: [controlconstruct@mail.ru](mailto:controlconstruct@mail.ru)

# СЕРТИФИКАТ

ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ НА ПРЕДПРИЯТИИ  
НОМЕР: CPF-119-2022

В соответствии с Техническим регламентом о минимальных требованиях к сбыту строительной продукции, утвержденным Постановлением Правительства Республики Молдова № 913 от 25.07.2016, данный сертификат распространяется на строительную продукцию:

**Гипсовые сухие смеси:** *Stuckgips A1; MP-75 B4/50/2; MP-75 L B4/50/2; MP-75 SL B4/50/2; HP Start B1/20/2; HP Finish C7/50/2; Goldband B4/20/2; Fugenfuller C7/20/2; Rotband B4/20/2; Rotband PRO B4/50/2; Dunnputz B1/20/2; Perlfix C2/30/6; Finish Q4 C7/50/2.*

**Область применения:** *сухие смеси для ручного и машинного нанесения, применяемые в строительстве для оштукатуривания и финишной отделки стен и потолков внутри помещений. Применяются для выравнивания, отделки и декорирования всех видов минеральных поверхностей, предварительно подготовленных в соответствии с требованиями производителя.*

**Производитель:**

**ÎCS “KNAUF-GIPS” SRL**

Республика Молдова, мун. Бэлць, ул. Штефан чел Маре , 178  
tel: 0231 2-24-39, факс: 0231 2-24-39

Данный сертификат выдан на основании протоколов испытаний

№ 10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22 от 04.08.2022 выданных ИЛ ÎCS “KNAUF-GIPS” SRL и № 4601-С от 08.08.2022 выданного ИЛ «СМАС» и удостоверяет, что все положения, касающиеся оценки и проверки постоянства рабочих характеристик и характеристик продукта, соответствует требованиям, указанным в

**п.5.2; 5.3** таблице 3 и 4, приложения ZA стандарта  
**SM SR EN 13279-1:2010**

**в соответствии с системой 4** применимые характеристики, указанные в этом сертификате, и заводской производственный контроль соответствует всем требованиям, установленным для этих характеристик.

Этот сертификат был первоначально выдан 18 августа 2022 года и действителен до 17 августа 2027 года, пока не будут изменены методы испытаний и/или требования заводского производственного контроля, включенные в гармонизированный стандарт, используемый для оценки заявленных характеристик, или условия производства строительной продукции не претерпевают значительных изменений, если только они не будут приостановлены или отозваны аккредитованным органом по сертификации продукции.



Руководитель ОС

Ливну Кукоряну

Сертификат действителен только при наличии приложения 1 с ежегодным подтверждением



Organism de Certificare  
Produse

**„CONTROLCONSTRUC**

ORGANISM ACREDITAT OCpr-044

ANEXA nr. 1  
LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ  
Nr.CPF-119-2022

Numele produsului	Timp de priza initial		Aderenta la suport		Rezistenta la compresiune		Rezistenta la incovoire		Compozitia granulometrica	
	Cerinte DN	Fapt	Cerinte DN	Fapt	Cerinte DN	Fapt	Cerinte DN	Fapt	Cerinte DN	Fapt
	min	min	N/mm2	N/mm2	N/mm2	N/mm2	N/mm2	N/mm2	%	%
1 Dunputz -B1/20/2	min.20	52	min. 0,1	0,55	min.2,0	6,8	min.1,0	2,6		
2 Rotband - B4/20/2	min.20	62	min. 0,1	0,72(b)	min.2,0	4,92	min.1,0	2,1		
3 MP-75 -B4/50/2	min.20	102	min. 0,1	0,78(b)	min.2,0	5,9	min.1,0	2,8		
4 MP-75L -B4/50/2	min.20	98	min. 0,1	0,64(b)	min.2,0	4,64	min.1,0	2		
5 Stuckgips A1		9				4,2		8,9		
6 HP-Start-B1/20/2	min.20	75	min. 0,1	0,64(b)	min.2,0	7,26	min.1,0	2,8		
7 Goldban -B4/20/2	min.20	55	min. 0,1	0,78(b)	min.2,0	4,88	min.1,0	2,3		
8 Fugenfuller-C7/20/2	min.20	102			min.2,0	5,9	min.1,0	2,8	max.0/sita 100µm	0
9 Finish Q4-C7/20/2	min.20	110			min.2,0	2,8	min.1,0	1,5	max.0/sita 100µm	0
10 Rotband PRO -B4/50/2	min.20	96	min. 0,1	0,66(b)	min.2,0	3,98	min.1,0	2		
11 Perfix -C2/30/6	min.20	96			min.2,0	3,98	min.1,0	2	max.0/sita 5000µm	0
12 HP Finish-C7/20/2	min.20	155			min.2,0	3,2	min.1,0	1,9	max.0/sita 100µm	0
13 MP-75SL-B4/50/2	min.20	110	min. 0,1	0,52(a)	min.2,0	2,8	min.1,0	1,5		

Conducător OC

*S. Cucoreanu* Cucoreanu L.







# RAPORT DE ÎNCERCĂRI



Nr. 4601-C din 08 august 2022

Denumirea produselor,  
ambalarea, volumul partidei,  
data fabricării,  
termen de valabilitate

**Amestecuri uscate pentru construcții cu liante de ipsos NM 2520**

1. Producătorul
2. Solicitantul
3. Documente de însoțire
4. Locul prelevării probei
5. Prezentat de către
6. Cantitatea probei
7. Data primirii probelor
8. Scopul încercărilor
9. Documente normative (DN)

**ÎCS "KNAUF-GIPS" SRL**

**OC "Controlconstruct" SRL, mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare, 170**

Cererea Nr. 1673 din 02.08.2022, Act de prelevare nr. 896/13, 895/1 din 19.07.2022 de la OC "Controlconstruct" SRL

**depozit- ÎCS "KNAUF-GIPS" SRL**

**Macar N.**

**1,0 kg**

**02 august 2022**

**Data începerii încercărilor**

**02.08.2022**

**Data finisării încercărilor**

**08.08.2022**

**Pe contract**

**RMS nr. 217 din 30.07.01, punctul 2.2, tabelul 1**

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

### Caracteristici radiologice

Indicii determinați, unități de măsură	Metoda de încercări	Limite admisibile conform DN	Rezultate	$U_{p=95\%}^{k=2}$
Radiu-226, Bq/kg	GOST 30108-94	-	13,6	$\pm 2,60$
Thoriu-232, Bq/kg	GOST 30108-94	-	0,00	$\pm 2,01$
Potasiu-40, Bq/kg	GOST 30108-94	-	22,8	$\pm 37,7$
$A_{eff}$ , Bq/kg	GOST 30108-94	< 300	15,5	$\pm 4,86$

Responsabili de încercări:



O. Smerea

Șef de laborator

S. Paiu

**Rezultatele încercărilor sunt eliberate pentru proba prelevată și prezentată de către client  
Atenție producătorilor și organelor de control!**

Copia Raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei laboratorului de încercări care l-a eliberat.  
Prezentul Raport de încercări nu poate fi reprodus sau utilizat integral sau parțial fără permisiunea laboratorului de încercări care l-a eliberat.