



S.R.L. "CertElectroTest"
Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare OCpr - CET 13 C260020-26

Data emiterii 20 ianuarie 2026 Valabil până la 20 ianuarie 2027

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 NCN

8544

Cabluri și conductoare electrice marca ЮЖКАБЕЛЬ conform anexei , unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă secțiunea produsului în mm² în variantele modelului
Contract de livrare: nr.12/472 din 28.06.2023 cu ПАО «Завод ЮЖКАБЕЛЬ», Ucraina

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Documentele normative: Digitally signed by Marcova Galina
Date: 2026.01.20 08:38:05 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova
MOLDOVA EUROPEANĂ



PRODUCĂTOR

ПАО «Завод ЮЖКАБЕЛЬ», Ucraina

Codul țării

UA

SOLICITANT

"CEGOLTAR" SRL, str. Nufierilor 25, mun. Chișinău, Republica Moldova
depoziț: mun. Chișinău, str. Petricani 21/1, Republica Moldova

Codul IDNO

1003600017268

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 004-RE din 20.01.2026, eliberat de OCpr din cadrul CertElectroTest SRL;
Rapoarte de încercări Nr.06/26 din 19.01.2026; nr.07/27 din 19.01.2026; nr.08/26 din 19.01.2026;
nr.09/26 din 19.01.2026 eliberate de LJ din cadrul "CERTIFICARE" SRL, MD 2001, mun. Chișinău,
bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LJ-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



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

11 A001766-21

Data emiterii: 21 iunie 2021

Valabil până la: 21 iunie 2026

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, WWW.CERTMATCON.MD.

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

Produse din vată minerală, termoizolante, pe bază de liant sintetic,
logotipul "SWEETONDALE", conform anexei - 3(trei) pozitii.
Fabricare conform: TY Y B.2.7-26.8-35492904-004:2010 modif. Nr. 1-5,

Codul NCM
6806

SUNT CONFORME CU CERINȚELE STABILITE ÎN:

Asigurarea controlului producției în fabrică conform Anexei B din SM SR EN 13172:2013 "Produse termoizolante,
Evaluarea conformității". Condiții contractuale de livrare cu fiecare distribuitor conform cerințelor de verificare a
calității conform TY Y B.2.7-26.8-35492904-004:2010; RNI 06-5.3.35-2001 pct.2.2.

FABRICANT

ООО "Завод теплоизоляционных материалов "ТЕХНО",
str. Rizdeana, 300, or. Cercasi, Ucraina.

Codul țării
UA

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
354939023018

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare a conformității Nr. 026 din 21.06.2021;
Act privind inspectarea inițială a fabricii și asigurarea controlului producției în fabrică
Nr. 026 din 15.02.2021
eliberate de către OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Organismul de certificare a efectuat inspecția inițială a fabricii și a controlului producției în fabrică și confirmă că sunt
îndeplinite cerințele prescise în standardul privind controlul producției în fabrică.

Acest certificat rămâne valabil dacă nu sunt modificate cerințele privind metodele de încercare și/sau controlul producției în fabrică
incluse în standardul de referință, utilizate la evaluarea caracteristicilor declarate și nu se modifică în mod semnificativ condițiile
de producție în fabrică, modificări ce ar putea duce și la schimbarea declarației de performanță.

Supravegherea se va efectua o dată pe an pe perioada de valabilitate a certificatului și se va confirma prin rapoartele rezultate.
Organismul de Certificare își rezervă dreptul de a suspenda, retrage sau anula prezentul certificat dacă se va constata că nu s-au
respectat condițiile de la data certificării inițiale.



Conducător OC

PUHA Ion

Digitally signed by Marcova Galina
Date: 2026.03.02 08:37:58 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova
MOLDOVA EUROPEANĂ



ANEXĂ

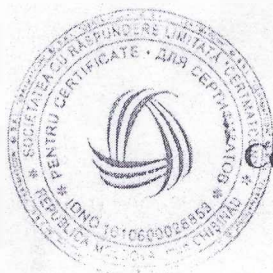
la certificatul de conformitate

Fila File
1 1

Nr. 11A 001766-21 din 21 iunie 2021

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumire produs	Tip/Marcă
1	Cilindri	Cilindru 80AФ, Cilindru 80, Cilindru 120, Cilindru 120AФ, Cilindru 200, Cilindru 200AФ.
2	Saltele	ТЕПЛОРОЛЛ, Технические 40, Ламельные 35AФ, Ламельные 50AФ.
3	Placi	Protecția la foc pentru metal, Protecția la foc pentru beton, Protecția la foc pentru beton 80, Protecția la foc pentru beton lamelă, Izolare pentru șeminee, Protecția la foc pentru uși 110, Protecția la foc pentru uși 190, Izolație tehnică 90



Conducător OC

PUHA Ion



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



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Numărul: CC-431-2024

Prin prezentul certificat de conformitate se atestă că produsul

BETON

Clase de rezistență:

C8/10, C12/15, C16/20, C20/25, C25/30, C30/37*



VERIFICA CERTIFICATUL

fabricat conform cerințelor SM EN 206:2013+A2:2021, SM 324:2017 și CP H.04.04.2018

produs de:

SATORI TRANS SRL,

Republica Moldova, UTA Găgăuzia, or. Vulcănești, str. Komsomolskaia, 25.

Loc de fabricare: UTA Găgăuzia, or. Vulcănești, str. Komsomolskaia, 11.

este supus de către producător unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentul de referință.

CERTMATCON a efectuat inspecția inițială a procesului de producție și a controlului producției în fabrică (CPF), a evaluat rapoartele de încercări și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție, a CPF și a produsului prin încercări pe eșantioane prelevate de la locul de producție

Schema de certificare aplicabilă: 3, conform SM SR EN ISO/CEI 17067:2014.

Acest certificat va rămâne valabil atât timp cât standardul, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constantei performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial.

Certificare inițială 26.06.2024

*Modificare 03.01.2025

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

Expirare 25.06.2027

Digitally signed by Marcova Galina
Date: 2026.03.02 08:36:56 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova
MOLDOVA EUROPEANĂ



Director General

Ion PUHA



Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.

Digitally signed by Sari Roman
Date: 2024.09.29 13:48:55 MSK
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A010211-21

Data emiterii: 03 septembrie 2021

Valabil pînă la: 02 septembrie 2026

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, www.certmatcon.md.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASIFEL:

Vopsele, tenuciieli, grunduri dispersive în apă, marca comercială "KREISEL",
fabricate în serie.
A se vedea anexa 11 poziți.

Codul NCM
A se vedea anexa

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE STABILITE ÎN:

SM GOST R 52020:2003 pct. 5.3.1 tab. 1 (2,3,4,5,6,7,9), RNI 06.5.3.35:2001 pct. 2.2,
GOST 9980.4-2002, GOST 9980.3-86.

FABRICANT

ООО "Крайзель - Строительные Материалы",
ул. Л. Первомайского 5-А, г. Киев, Ucraina.

Codul țării
UA

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
32917949

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0177 din 09.09.2021 eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2018 valabil pînă la 07.05.2022 eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 123 din 01.07.2021 eliberat de LI al SRL "Aschim CI" mun. Chișinău, or. Durlești, str. T. Vladimirescu, 70, MD 2003, certificat de acreditare Nr. LI-014 din 20.10.2017 valabil pînă la 19.10.2021, eliberat de CNA "MOLDAC, Rapoarte de încercări Nr. 014/10 și 014/11 din 28.05.2021 eliberate de Centrul de Încercări, Expertiză și Cercetare (CIEC) din Cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Foredeului, 12, MD 2005, certificat de acreditare Nr. LI-101 valabil pînă la 11.07.2025, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/unitate de produs conform legislației în vigoare. Contract Nr. 146/CP din 07.05.2021.

Seria B № 001187



Conducătorul OC

PUHA Ion

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



Anexă

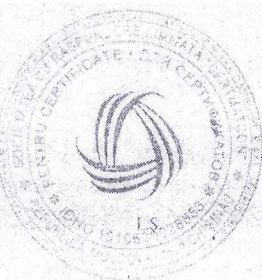
Fila File
1 1la certificatul de conformitate
Nr. OCpr - 049 (1 A010211-21) din:

03 septembrie 2021

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Cod NCM	Produs	Volum/masa
1	3209	Grund de contact modificat cu silicon- PUTZGRUND W- 333	5,0 și 10,0 l
2	3209	Grund de contact- PUTZGRUND-S 331	5,0 și 10,0 l
3	3209	Grund - BETONGRUND 310	7,5 și 15,0 kg
4	3209	Grund de pătrundere adâncă - TIEFGRUND-LMF 301	5,0 și 10,0 l
5	3214	Tencuială decorativă acrilică - MOZATYNK-S 051	4,0 kg
6	3214	Tencuială decorativă silicat-siliconică "coroed/barășec" 1,5; 2,0 și 3,0mm, Baza - SISITYNK 040	25,0 kg
7	3214	Tencuială decorativă nano-siliconică "coroed/barășec" 1,5; 2,0 și 3,0mm, Baza - NANOTYNK SILIKON PROTECT 031	25,0 kg
8	3214	Tencuială acrilică decorativă "coroed/barășec" 1,5; 2,0 și 3,0mm, Baza - AKRYTYNK 010	25,0 kg
9	3209	Vopsea siliconică de egalizare, pentru fațade - FARBA EGALIZACYJNA 005	15,0 l
10	3209	Vopsea siliconică pentru fațade - FARBA AKRYLOWA 001	15,0 l
11	3209	Vopsea acrilică pentru fațade - FARBA AKRYLOWA 001	15,0 l

Seria B N 001933



Conducătorul OC

PUHA Ion



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

Digitally signed by Sarfi Roman
Date: 2025.03.03 10:52:35 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Certificarea Mold
CertMatCon

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



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 constantelor 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.

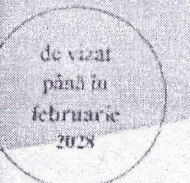
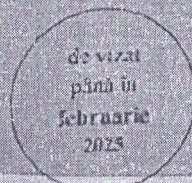
Acest certificat va rămâne valabil atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constantei performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile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

Certificare inițială: 01.03.2024

Expirare: 28.02.2026

Director General

Ion PUIU



Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.



ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE
"INMACOMCERT" SRL

Adresa juridică: MD 2011, mun. Chișinău, str.Grenoble, 163/7, ap.36
Adresa sediului: MD 2015, mun. Chișinău, str.Sarmizegetusa, 15.
tel:+37322522066, +37367441567, +37369333151



CERTIFICAT
DE CONSTANTĂ A PERFORMANȚEI

018 - CPR - 0046

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.

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

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

Fabricat de:

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

Acest certificat atesta:

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

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

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

CONSTANȚA PERFORMANȚEI PRODUSELOR PENTRU CONSTRUCȚII.

Acest certificat a fost emis inițial 08.08.2019 cu numărul OCpr-018 IIA 1444-19, reînnoit 11.07.2024 de către OCpr ICSP "Inmacomproiect" SRL, modificat 09.01.2025, 24.03.2025 și rămâne valabil atâta timp cât nu sunt modificate semnificativ: standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare și verificare a constantei performanței și a condițiilor de fabricație, în afară de cazul în care este suspendat sau retras de organismul acreditat de certificare a produsului - OCpr "Inmacomcert" SRL.

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

Data emiterii: 08.08.2019

Data reînnoirii: 11.07.2024

Data ultimei modificări: 24.03.2025

Data expirării: 11.07.2029

Conducătorul organismului

E.Oprea



CERTIFICAT DE CONSTANTĂ A PERFORMANȚEI

018 - CPR - 0046


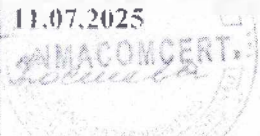
CIMENT PORTLAND CU CALCAR EN 197-1 - CEM II/A-LL 32,5 R

Caracteristici esențiale	Performanța
Rezistența inițială la compresiune (MPa)	≥ 10,0
Rezistența standard la compresiune (MPa)	≥ 32,5; ≤ 52,5
Timp inițial de priză (min)	> 75
Stabilitate (mm)	≤ 10
Conținutul de SO ₃ (%)	≤ 3,5
Conținutul de cloruri (%)	≤ 0,10
Compoziție (clinker) (%)	80-94

NOTA : Menținerea în valabilitate a certificatului de constanță a performanței este condiționată de îndeplinirea cerințelor menționate în certificat, efectuarea supravegheților și a plăților la termenele stabilite prin contract.

VIZA PERIODICĂ:

PERIOADA DE SUPRAVEGHERE

Tipul de activitate de	Anul	Data limită pînă la care trebuie obținută viza periodică	Data obținerii vizei periodice	Viza periodică Termen de valabilitate 11.07.2025
supraveghere				
Supraveghere periodică	2025	11.07.2025	 11.07.25	
	2026	11.07.2026		
	2027	11.07.2027		
	2028	11.07.2028		
				Semnătură/Ștampilă

NOTA: Între două acțiuni de supraveghere periodică se efectuează la 2 luni încercări de audit pe probe în baza cărora se acordă renunțarea vizei.

CT SIC

CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 11A 50039-25**

Data emiterii **03 februarie 2025** Valabil până la **03 februarie 2028**

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 CONFIRMA FAPTUL, CA PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Tevi din polietilena pentru conducte de gaze,
tipurile, dimensiunile - conform anexei (1 poziție);
producție în serie

Codul NC MD
3917

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
SM EN 1555-2:2021

PRODUCĂTOR

UNIPLAST SRL
RM. mun. Chișinău, str. Pădurii, 6/2

Codul țării
MD

CLIENT

UNIPLAST SRL
RM. mun. Chișinău, str. Pădurii, 6/2

Codul IDNO
1003600128591

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de evaluare a procesului de producție nr.017 din 03.02.2025.
Raportului de evaluare nr.6/001-ex din 03.02.2025.



INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Certificatul este eliberat conform schemei de certificare de tip 3 (SM SR EN ISO/CEI 17067:2014).
Sunt stabilite 2 supravegheri cu periodicitatea de o dată în an.
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Seriile nr. 007127



Conducătorul
organismului de certificare

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

CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL

Fila 1 File 1

Anexă

la certificatul de conformitate

Nr. OC P_{GSP} MD 015 11A 50039-24 din 03.02.2025

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului

Tip	Material	Gama de diametre, DN		
		SDR 11	SDR 17	SDR 17.6
monostrat	PE80 PE100 PE100RC	20+315	50+315	63-315



seria: 003679



Conducătorul
organismului de certificare

Angela Postolache

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

CERTIFICAT DE CONFORMITATENr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13C 49658-23**Data emiterii **26 aprilie 2023** Valabil pînă la **26 aprilie 2024**

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, CA PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA / DESCRIEREA

Fitinguri de electrofuziune din polietilenă PE100, marca comercială +GF+;
tipurile, dimensiunile - conform anexei (6 poziții);
livrarea conform contractului din 10.01.2017;
păstrarea: RM, mun. Chișinău, str. Pădurii, 6/2

Codul NC MD
3917**SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN**

SM EN 1555-3+A1:2014 p.5.1, p.5.2, p.6.2

PRODUCĂTOR

GEORG FISCHER Wavin AG, 8201 Schaffhausen, Elveția

FURNIZOR

GEORG FISCHER GmbH Albershausen Sucursala București, România

Codul țării
CH**CLIENT**

UNIPLAST SRL

RM, mun. Chișinău, str. Pădurii, 6/2

Codul IDNO
1003600128591**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raportului de identificare a produselor nr. 6/052 din 22.03.2023.
Raportului de încercări nr. 298-T din 19.04.2023,
eliberat de LI ÎM "PALPLAST", certificatul de acreditare nr. LI-031.
Raportului de evaluare nr. 6/032-ev din 26.04.2023.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Certificatul este eliberat conform schemei de tip 2.
Este stabilită o supraveghere după 6 luni de la emiterea certificatului dat.
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Conducătorul
organismului de certificare

Angela Postolache



Atenție anticipată autorităților și organelor de control!
Copiile certificatului de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sporit de Pericol



CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare OCP_{GSP} MD 015 13L 50002-24

Data emiterii 11 decembrie 2024 Valabil până la 11 decembrie 2025

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, CA PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Accesorii de țevărie, marca comercială IN-GAZ;
tipurile, dimensiunile - conform anexei (3 poziții);
lotul total: 17300 buc. conform invoice nr. SXS24ET-207 din 30.07.2024;
păstrarea: RM, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9

Codul NC MD
7307

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
GOST 8965-75, p.4.1, p.4.4

PRODUCĂTOR

SHANXI SOLID INDUSTRIAL CO., LTD.
1501, Building B, Dingyuan Times Center, Taiyuan, Shanxi, China

Codul țării
CN

CLIENT

IN GAZ PRO SRL
RM, mun. Chișinău, str. Bogdan Petriceicu Hașdeu 20, of.106

Codul IDNO
1019600013894

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produselor nr. 6/210 din 28.11.2024,
Raportului de încercări nr. 410-24C din 09.12.2024,
eliberat de LI "LabTest-Airin" SRL, certificat de acreditare nr. LI-016.
Raportului de evaluare nr. 6/060-ev din 11.12.2024.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Certificatul este eliberat conform schemei de tip 1b (SM SR EN ISO/CEI 17067:2014).
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Seria C nr. 006926



Angela Postolache
Angela Postolache



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

**CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL**

Fila 1 File 1

Anexă

la certificatul de conformitate

Nr. OC PGSP MD 015 13L 50002-24 din 11.12.2024

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Tipuri	Dimensiuni	Lot. buc.
1	Flanșă din oțel PN 10	DN 32 (d5= 49mm /15mm)	100
		DN 32 (d5=58.1mm /15mm)	100
		DN 40 (d5=58.1mm /15mm)	200
		DN 50 (d5= 49mm /15mm)	100
		DN 50 (d5= 77.1mm /15mm)	200
		DN 50 (d5= 90.3mm /15mm)	100
		DN 20 (27.6 x10mm)	200
		DN 25 (34.4 x10mm)	500
		DN 32 (43.1 x13mm)	300
		DN 40 (49 x15mm)	500
		DN 50 (58.1 x 13mm)	3000
		DN 50 (58.1 x15mm)	2000
		DN 65 (77.1 x15mm)	400
		DN 80 (90.3 x15mm)	400
		DN 100 (109.6 x15mm)	300
		DN 125 (134.8 x22mm)	20
		DN 150 (161.1 x 22mm)	40
		DN 200 (221.8x 24mm)	20
		DN 250 (276.2 x26mm)	10
		2	Flanșă din oțel PN 16
DN 65 (18mm)	50		
DN 80 (20mm)	50		
DN 100 (20mm)	50		
3	Cot din oțel 90*	DN 20 (26.7 x 2.87mm)	4000
		DN 25 (33.4 x3.38mm)	1000
		DN 32 (42.2 x3.56mm)	500
		DN 40 (48.3 x3.18mm)	500
		DN 50 (57 x3.18mm)	2000
		DN 65 (76 x2.9mm)	150
		DN 89 (88.9 x3.2mm)	150
		DN 100 (108 x3.6mm)	100
		DN 125 (133 x4.0mm)	20
		DN 150 (159 x4.5mm)	20
		DN 200 (219.1 x6.3mm)	10
		DN 273 (273 x6.3mm)	3
		DN 350 (377 x6.3mm)	3
		DN 400 (426 x6.3mm)	2
		Lot total	17300buc.

Seria nr. 003657

Conducătorul
organismului de certificare



Angela Postolache

Angela Postolache

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

mp-30 011000 110

Изготовитель (грузоотправитель) Manufacturer (shipper) ООО "Век" г. Бендеры, ул. Держинского, д. 4-А 3200 Молдова (ПМР)		СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА №1225/1 QUALITY CERTIFICATE №1225/1					
		Дата Date	25 октября 2019г				
Грузополучатель, Адрес, страна ООО "Металлика-Зуев" MD-2028, Молдова, г. Кишинёв ул. Г.Асаки, 62 – 22 (г. Кишинев ул. Индустриальная,48) Consignee, Address, Country SRL "METALICA-ZUEV" m. Chisinau, str. Gh. Asachi,62-22 (m. Chisinau str. Industriala,48)		Контракт №1 от 19.02.2018г. Contract №1 from 19.02.2018		Спецификации №58 от 23.10.2019г Specification №58 from 23.10.2019			
		Заказ-наряд № _____ Order no _____					
Железнодорожная накладная Railway Bill no			Товаро-транспортная накладная Waybill no				
			Серия 11А-3 №149118				
Вагон № Freight Car no			Автомашинa № Truck no				
			KMZ801/K801MZ				
Стандарт Standart ГОСТ 3262-75		Наименование товара Name of the goods Трубы стальные электросварные водогазопроводные Electrically welded rectangular steel tubes					
№ Вагона ГТД	№ наковки Batch no	Марка стали Steel grade	Наименование, Размеры, мм Name, Sizes, mm	Кол-во связок Quantity of Bundle sor	Кол-во труб, шт. Quantity of Tubes, pes	Масса, г Weight, mt	
						Брутто Gross	Нето Net
63783856-вагон ТД300/090719/003866 от 09.07.2019 г.	294166-4	S235JR	Труба ст. ВГП Ду 32*2,5 дл. 6м С/П	6	593	8,465	8,435
Всего по сертификату / In total under the certificate				6	593	8,465	8,435



Изготовитель (и руководитель) Manufacturer (shipper) ООО "Бек" г. Бедеры, ул. Дзержинского, д. 4-А 3200 Молдова (ПМР)	СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА №1225/1 QUALITY CERTIFICATE №1225/1	
	Дата Date	25.10.2019г

№ плавки Heat no	Химический состав, % Composition, %															
	C x 100	Mn x 100	Si x 100	S x 1000	P x 1000	Cr x 100	Ni x 100	Cu x 100	As x 100	N2 x 1000	Al x 100	Ti x 100	CEV %	MO x 1000	V x 1000	
1-6	294466-4	15	49	1	15	14	3	1	2	3,1	5	3,1	0,1	0,24	1	2

№ n/n Item №	Механические и технологические свойства Mechanical and technological properties										№ зерна феррита Grain size	Обезуглероживание Decarburization	Шероховатость Roughness (RA)	Цементит Cementite	Метод испытаний Testing method	
	Предел прочности Tensile strength	Предел текучести Yield point	Относ. удлинение Elongation	Изгиб Bend	Твердость Hardness	Трещины Cracks	Impact toughness			После мех. старения After mech. ageing						
							KCU	KCV	Кгс*м/см2							
1-6	42,0	32,0	30,0	уд												разр.

Хим. состав и механические свойства указаны в соответствии с сертификатом качества производителя.

Chemical Composition and Mechanical Properties are specified in accordance with the Quality Certificates issued by the Manufacturer.

Примечание: Визуальный контроль, маркировка и упаковка без замечаний.

Note: Visual inspection, marking and packing - without remarks/

Размеры труб в пределах допусков.

Pipe dimensions - within the tolerance limit.

100% неразрушающий контроль сварного соединения EN 10246-3, класс E4.

100% nondestructive ET of weld-testing EN 10246-3, class E4.

Подтверждаем, что продукция, указанная в настоящем сертификате соответствует условиям контракта.

- It is hereby certified that products covered to this certificate is complied with the requirements of the contract.

ГИДРОИСПЫТАНИЯ
ПРОЙДЕНЫ

Подпись
Signature

Дата 25.10.2019г.
Date

Штамп
Stamp



Изготовитель (грузоотправитель) Manufacturer (shipper)		СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА №580/1 QUALITY CERTIFICATE №580/1					
ООО "Век" г. Бендеры, ул. Дзержинского, д. 4-А 3200 Молдова (ИМР)		Дата Date	15 марта 2019г.				
Грузополучатель, Адрес, страна ООО "Металлика-Зуев" MD-2028, Молдова, г. Кишинёв ул. Г.Асаки, 62 – 22 (г. Кишинёв ул. Индустриальная,48) Consignee, Address, Country SRL "METALICA-ZUEV" m. Chisinau, str. Gh. Asachi,62-22 (m. Chisinau str. Industriala,48)		Контракт №1 от 19.02.2018г. Contract №1 from 19.02.2018		Спецификация №36 от 28.02.2019г. Specification №36 from 28.02.2019			
		Заказ-паряд № _____ Order no _____					
Железнодорожная накладная Railway Bill no			Товаро-транспортная накладная Waybill no		Серия ПА-3 №151203		
Вагон № Freight Car no			Автомашинна № Truck no		KMZS01/K801MZ		
Стандарт Standart ГОСТ 3262-75			Наименование товара Name of the goods Трубы стальные электросварные водогазопроводные Electrically welded rectangular steel tubes				
№ Вагона ГТД	№ плавки Batch no	Марка стали Steel grade	Наименование, Размеры, мм Name, Sizes, mm	Кол-во связок Quantity of	Кол-во труб, шт. Quantity	Масса, т Weight, mt	
						Brutto Gross	Netto Net
62313580-вагон ТД 300/150219/000663 от 15.02.2019 г.	290386-4	S235JR	Труба ст. ВГП Ду 15*2,8 дл. 6 м С/П	2	662	4,850	4,840
Всего по сертификату / In total under the certificate				2	662	4,850	4,840

И изготовитель (грузооправитель) Manufacturer (shipper) ООО "Век" г. Бендеры, ул. Дзержинского, д. 4-А 3200 Молдова (ПМР)		СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА №580/1 QUALITY CERTIFICATE №580/1													
Дата Date		15.03.2019г													
№ п/п Item No	№ позиции заказа Order reference	Призна к обработ ки Sign treatm ent	Шифр кальк Групп code	Формат раск Pattern cutting	Группа поверх Group of surface	Точность прокатки/ изготовлен ия Rolling accuracy/ manufactur ing	Категория вытяжки Category of drawing	Плоскост Flatness	Харак тер Кромк и Trim of edge	Гарантия свариваем ости Weldability	Состояние материала State of material	Прочие характеристи ки Other features			
1-2	1	Б/П/А	568		IV	h			HO	CB					

№ п/п Item No	№ плавки Heat no	Химический состав, % Composition, %														
		C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	As	N2	Al	Ti	CEV	MO	V
1-2	290386-1	8	19	4	4	19	5	3	5	0,3	5	3	1	0,22	1	2

№ п/п Item No	Механические и технологические свойства Mechanical and technological properties											№ зерна феррита Grain size	Обезуглероживание Decarburization	Шероховатость Roughness (RA)	Цементит Cementite	Метод испытаний Testing method	
	Предел прочности Tensile strength	Предел текущей прочности Yield point	Относ. удлинение Elongation	Изгиб Bend	Твердость Hardness	Глубина сферическо го раковина	Ударная вязкость			Старения After mech. ageing							
							KCU	KCV	Старения Alter mech. ageing								
1-2	42,0	34,0	28,0	4			t	*м/с	t	*м/с	t	тс*м/см		%	МММ	Цементит Cementite	Метод испытаний Testing method

Хим. состав и механические свойства указаны в соответствии с сертификатом качества производителя;

Chemical Composition and Mechanical Properties are specified in accordance with the Quality Certificates issued by the Manufacturer;

Примечание: Визуальный контроль, маркировка и упаковка без замечаний.

Note: Visual inspection, marking and packing - without remarks/

Размеры труб в пределах допусков

Pipe dimensions - within the tolerance limit.

100% неразрушающий контроль сварного соединения EN 10246-3, класс E4.

100% nondestructive ET of weld-testing EN 10246-3, class F4.

Подтверждаем, что продукция, указанная в настоящем сертификате соответствует условиям контракта.

If is hereby certified that products covered this certificate is complied with the requirements of the contract.

Подпись

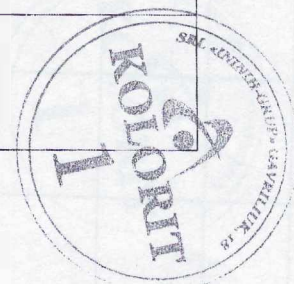
Signature

Штамп

Stamp

Дата 15.03.2019г.

Date



Визуальный контроль, маркировка и упаковка без замечаний.

Digitally signed by Marcova Galina
Date: 2026.03.02 08:37:00 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova
MOLDOVA EUROPEANĂ



Organism Certificare Produse CERTMATCON
MD2023, str. Izvoarelor, 4/2, of. 4, mun. Chișinău, Republica Moldova
tel/fax: +373 22 993 001, mob: +373 78 191 001
www.certmatcon.md e-mail: info@certmatcon.md



CERTIFICAT

DE CONSTANȚA A PERFORMANȚEI PRODUSULUI
Numărul: CPP-330-2023

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:

- Ferestre fixe cu râmă, ferestre și uși – ferestre acționate manual sau automat și ansambluri compuse, pentru a fi montate în goluri verticale ale pereților;
- Uși exterioare pentru pietoni acționate manual cu canaturi netede sau fațuite; cu utilizarea profilului din PVC



IMPRIMARE CERTIFICAT

Fabricate de:
VLAKS-DIM S.R.L.,
Republica Moldova, UTA Găgăuzia, s. Tomai, str. M. Frunze, 40
Loc de producție: UTA Găgăuzia, mun. Comrat, str. Sovetskaia

Acest certificat atestă:

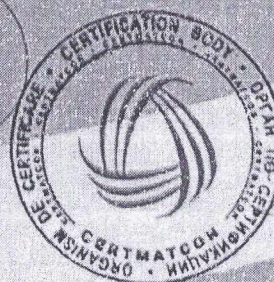
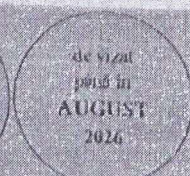
- Îndeplinirea prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței performanței descrise în anexa ZA a standardului
SM EN 14351-1+A2:2016 - Sistemul I
- confirmă realizarea performanțelor declarate și evaluarea controlului producției în fabrică efectuat de către producător, pentru asigurarea constanței performanței produselor

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 30.08.2023 și va rămâne valabil până la data de 29.08.2025, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de control a producției 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.

Digitally signed by Pirau Mariana
Date: 2025.05.03 19:42:16 MSK
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Organism Certificare Produse CEREMATCON

MD2023, str. Uzinelor, 42, of. 4. mun. Chișinău, Republica Moldova,

tel. fax: +373 22 903 001. mob. +373 78 191 001

www.cerematcon.md e-mail: info@cerematcon.md

CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCTIEI ÎN FABRICĂ

Numărul: CV-237-2024

Prin prezentul certificat se atestă că produsul

**PLACĂ METALICĂ AUTOPORTANTĂ
PENTRU INVELITOARE DE ACOPERIȘ**

Utilizare: Placări la exterior și căptușiri la interior



VERIFICA CERTIFICATUL

Digitally signed by Pirau Mariana
Date: 2026.03.16 15:59:49 MSK
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



LIDER®

fabricat de: ESPLAN-LUX SRL

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

loc de producție: mun. Chișinău, str. Petricani, 31/C

asigură cerințele SM SR EN 14782:2010

este supus de către producător unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru
îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentul de referință.

CEREMATCON a efectuat inspecția inițială a procesului de producție și a controlului producției în fabrică (CPF), a
evaluat rapoartele de încercări și va efectua supravegherea continuă a CPF și a produsului prin încercări pe
eșantioane prelevate de la locul de producție.

Schema de certificare aplicabilă: 3CPF, conform SM SR EN ISO/CEI 17067:2014.

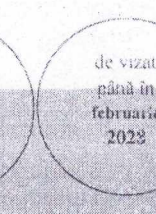
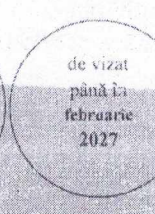
Acest certificat va rămâne valabil atât timp cât producătorul va respecta cerințele
standardului, metodele de evaluare a constanței performanței și
controlul producției în fabrică.

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

Certificare inițială 01.02.2021

Recertificare 01.02.2024

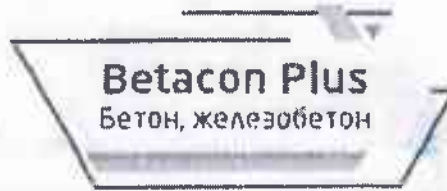
Expirare 31.01.2029



Director General
I. PUHA

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.

SRL „BETACON PLUS”
mun. Comrat, str. Lenin, 2,
Republica Moldova
p/i – c/f 1021611000806
Tel./fax: 0 298 3 30 60
E-mail: betaconplus@mail.ru



ООО „BETACON PLUS”
mun. Comrat, ул. Ленина, 2
Республика Молдова
р/и - ф/к 1021611000806
Тел. /факс: 0 298 3 30 60
E-mail: betaconplus@mail.ru

ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ

№ 157 Дата 25.10.2024

Изготовлено в Молдове

Производитель	„Betacon Plus” S.R.L.
Место производства	РБУ (Pi Makina) / БСЦ „Betacon Plus” S.R.L. мун. Комрат, ул. Ленина 2
Код товара	Бетон класса С <u>16/22</u> ; XC ___; XF ___

„Betacon Plus” S.R.L. заявляет под собственную ответственность, что поставленная бетонная смесь, класса С 16/22 в количестве 8 м³ от 25.10.2024 г., заказчику: Merkez Olimschi SRL

был изготовлено согласно стандарту SM EN 206:2013+ A2:2021

Были отобраны образцы бетона и зарегистрированы в журнале испытаний бетона № 19 Испытательной лаборатории „Betacon Plus” S.R.L.

Система или системы подтверждения и проверки постоянства характеристик качества строительной продукции

3

Соответствие подтверждается сертификатом:

OCpr-018 11A 1669-22 от 23.09.2022

- Наименование и адрес аккредитованного органа:

OCpr-018 ICSP „Intasomproject” SRL, мун. Кишинев, ул. Сармизеджетуса, 15

-Название и адрес лаборатории, которая проводила первоначальные испытания

ICSP «Intasomproject» SRL мун. Кишинев, ул. Сармизеджетуса, 15

ICŞC «Incercom» I.S. мун. Кишинев, ул. Индепенденцей, 6/1

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Пробы бетонной смеси были взяты на РБУ / БСЦ „Betacon Plus” S.R.L..

Декларация соответствия не может быть размножена или использована в других целях, кроме указанных.

Ответственный за производственный контроль



М. Авраменко

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 Nr. 303-2/c
APROBAT DE MS al RM - Утверждена МЗ РМ Nr. 828
от 31.10.11
Centrul de încercări de laborator acreditat de către Centrul
Național de Acreditare din Republica Moldova - MOLDAC
Национальный лабораторный центр аккредитационный
Национальным Аккредитационным Центром РМ - MOLDAC
Certificat nr. LJ-044 din 17.02.2018 valabil până la 16.02.2026

AVIZ SANITAR
PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. P-22469/2025
Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов
din/от 15 august 2025

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
Materiale utilizate în lucrări de construcție - vopsele conform anexei!

sunt conforme Regulamentului (lor) sanitar (e) / соответствуют санитарному (ым) регламенту (ам) (se va indica denumirea completă a
Regulamentului (lor) sanitar (e) / указать полное наименование санитарного (ых) регламента (ов))
Reglementărilor tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor 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. Petricani, 84

Temei pentru recunoașterea conformității produselor Regulamentului (lor) sanitar (e) menționat (e) a servit /
Основанием для признания продукции указанному (ым) санитарному (ым) регламенту (ам) послужило
Demos, fișe tehnice, fișe cu date de securitate, etichete, rapoarte a încercărilor de laborator nr.51027076-51027077 din
13/08.08.2025
(a enumera documentele de însoțire, buletinele de analiză / перечислить сопроводительные док., протоколы исслед.)

Caracteristica sanitară a produselor / санитарная характеристика продукции:
Parametrii (factorii) / показатели (факторы) **Normativul sanitar / санитарный норматив**
conform rapoartelor încercărilor de laborator nr.51027076-51027077 din 13/08.08.2025

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:**
plasarea pe piață în condițiile respectării legislației în vigoare în Republica Moldova

AVIZUL SANITAR este valabil până la / Санитарное заключение действительно до: 31.08.2028
DIRECTORUL AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ

Vasile Gustiuc



VOPSELE:

- vopsea lavabilă interior Euroton Lav.
- vopsea lavabilă pentru baie și bucatărie Snejana Lav.
- vopsea super albă interior Snejana.
- vopsea fațadă Eurostil.
- vopsea latex interior Mautlatex.
- vopsea interior Romanița.
- vopsea protecție copaci Grădinar.
- vopsea structurată decorativă Relief.
- vopsea structurată elastică Fleksodecor.
- vopsea fațadă Poiana florilor.
- vopsea acrilică super albă Smile Ultrabel.
- vopsea acrilică super albă Norma Ultrabel.
- vopsea pentru lucrări la interior și exterior Fasad Extra.
- vopsea universală efect antibacterian Saastro.
- vopsea lavabilă hipoalergică interior Euroton Eco.
- vopsea camerele cepilor și dormitoare Baby smile.
- vopsea siliconică pentru fațade Silicon Fassadenfarbe.
- vopsea concentrată Coler.
- vopsea mată pentru fațade Flexsilan.
- vopsea universală culori intense Aquacolor.
- vopsea latex lucioasă Lucios.
- vopsea decorativă universală Metalic.
- vopsea cauciucată universală Ultra Flex Coa

DIRECTOR ADJUNCT AGENTIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂȚATE PUBLICĂ
Vasiie GUSTIUC

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

Nr. _____

Adezivi pentru plăci ceramice, pe bază de ciment,
marca comercială KSK UNIVERSAL

OVTEBLIZ S.R.L.

str. Plopiilor, 4 nr. Valea, mun. Chișinău,
tel: (022) 59 65 22, e-mail: ovtebliz@gmail.com

1. Cod unic de identificare al produsului tip:

2. Tipul, lotul sau numărul de serie:

3. Fabricant:

4. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului:

Pentru plăcări la exterior și interior.

5. Standard armonizat:

SM EN 12004-1:2017

6. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constantei performanței produsului pentru construcții:

Sistemul 4

7. În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat:

CERTMATCON a efectuat controlul producției în fabrică, și a emis Certificatul Nr. CPF-037-2021

8. Performanța declarată

Parametru/Caracteristică	Performanța declarată	Specificatii tehnice armonizate
Rezistență la foc	Clasa F	SM EN 12004-1:2017
Temp. de clas.	0,623 N/mm ² AF-S	
Alupecarea	0,4 mm	
Rezistența inițială de aderență la tracțiune	1,40 N/mm ² AF-S	
Rezistența la tracțiune după acțiunea cîmberii în condiții termice	0,70 N/mm ² AF-S	
Rezistența la tracțiune după acțiunea apei/moaleții	1,13 N/mm ² AF-S	
Rezistența la tracțiune după acțiunea ciclurilor de îngheț/dezghet	0,53 N/mm ² AF-S	
Substanțe periculoase	26,7 Bq/kg	EN 12004-1:2017 pct. 2.3

9. Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 8.

Această declarație de performanță este emisă
pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 3.
Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Trifonov Maria, director de producție

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ



Nr. de înregistrare OC pr - 053 00024

mun. Chișinău, str. Independenței 6/1, MD-2043
 tel.: 022 776907; fax: 022 776930; e-mail: org.certificare@oatuel.md; www.oatuel.md

În conformitate cu Reglementarea tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, aprobată prin H.G. nr. 913/2016, acest certificat se aplică produsului/produselor pentru construcții:

Mortare pentru zidărie

Produse de: SUPRATEN S.A.

Adresa juridică: MD-2059 str. Petricani 84, mun. Chișinău, Republica Moldova
 Locația producției: MD-2037 str. Transnistriei 5/1, 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 pr din cadrul I.P. OATUCL a efectuat inspecția inițială a procesului de producție, a evaluat rapoartele privind încercările de tip și a efectuat 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 998-2:2017

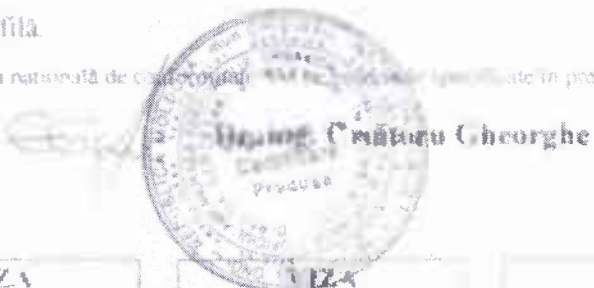
Sistem aplicabil: 2

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 23.04.2025 și va rămâne valabil până la data de 22.04.2040, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial. Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea anuală a supravegherii și a evaluării continue a controlului producției în fabrică, confirmată prin rapoartele rezultate. Prezentul certificat este valabil numai însoțit de Anexa, care face parte integrantă din acesta. Certificatul poate fi suspendat sau retras, dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

Prezentul certificat conține 1 anexă, expuse pe 01 filă.

Titularul prezentei certificat este obligat să aplice marca rațională de conformitate specificată în prezentul certificat.

Conducător OC pr



VIZA SUPRAVEGHERE

 20

VIZA SUPRAVEGHERE

 20

VIZA SUPRAVEGHERE

 20

VIZA SUPRAVEGHERE

 20

Anexa A Nr. 000024

În nume întreprinderii și organelor de control
 Copiile certificatei de conformitate a produsului în fabrică se depun numai în număr dublu de
 Organismul de certificare produselor din cadrul I.P. OATUCL

Falsificarea certificatelor se pedesește conform legii Republicii Moldova

ORGANISM DE CERTIFICARE PRODUSE DIN CADRUL I.P. OATUCL

mun. Chişinău, str. Independenţei 6/1 MD 2043
 tel. 022 776907, fax 022 776930 e-mail: org.certificare@oatuci.md; www.oatuci.md

ANEXĂ

Fila 01 la Certificatul de conformitate a controlului din 23.04.2025
 producţiei în fabrică
 Nr. OCpr – 053 00024

Lista produselor asupra cărora se extinde valabilitatea Certificatului de conformitate a controlului
 producţiei în fabrică

Mortare pentru zidărie SM EN 998-2:2017

Denumire indic, u/m	Documente de referinţă	DN Cerinţa tehnică	Valoare admisibilă	Rezultatele încercărilor (media obţinută)
Rezistenţa la compresie, N/mm ²	SM EN 1015-11:2020 Pet 9	SM EN 998-2:2017 pet 5.4.1 tab.1	≥ 10	10,32 Clasa M 10
Rezistenţa la încovoiere, N/mm ²	SM EN 1015-11:2020 Pet 8	SM EN 998-2:2017	Valoarea declarată	3,43
Determinarea rezistenţei iniţiale la forfecare, N/mm ²	SM EN 1015-3:2011	SM EN 998-2:2017 pet 5.4.2.1 Anexa C	≥ 0,15	0,21

Conducător OCpr

Dr. ing. Croitoru Gheorghe



Seria A Nr. 0530024

Prezenta Anexă nu este valabilă în lipsa Certificatului de conformitate a controlului producţiei în fabrică



ORGANISMUL DE CERTIFICARE CERTMATCON

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

13 C 002650-25

Data emiterii 23 iunie 2025

Valabil până la: 27 iunie 2026

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

CERTMATCON, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 52, etaj 4, of. 4, MD2023, tel. 022-903-001, cell. 078-191-001, e-mail: office@certmatcon.md, www.certmatcon.md

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

Pleși din fibre de sticlă, pentru armare
Livrările se vor realiza conform condițiilor stabilite cu
"CNBM International Corporation" Ltd., China

SUNT CONFORME CU CERINȚELE STABILITE ÎN:
RNI 06-S 3.35.2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

"CNBM International Corporation" Ltd., China

SOLICITANT

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

Codul NCN
7019

Codul țării
CN

IDNO
1004600020153

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Raport de evaluare final Nr. 736 din 20.06.2025, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de încercări Nr. 0479 din 02.06.2025, eliberat de Centrul de Încercări, Expertiză și Cercetare (CIEC) din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Feretenița, 12, MD 2005; Raport de încercări Nr. 047/1 din 02.06.2025, eliberat de Centrul de Încercări, Expertiză și Cercetare (CIEC) din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Feretenița, 12, MD 2005, certificat de acreditare Nr. L1-101 valabil până la 11.07.2025, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 140-25C din 16.06.2025, eliberat de "LabTest-ABRIN" SRL, str. Dozofiei, 174, mun. Chișinău.

INFORMAȚII SUPPLEMENTARE:

Schemă de certificare tip 2, conform SM SR-EN ISO/IEC 17067:2014. Certificatul a fost emis în mod voluntar la cererea solicitantului și poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile contractuale. Certificatul este valabil doar în cazul condițiilor asigurate la certificarea inițială. Supravăzicherea se va realiza cel puțin o dată pe an în perioada de valabilitate a certificatului. Contract de prestări servicii Nr. 88/2022 din 15.06.2022.



Director General

PURTA ÎN

În scopurile întreprinderilor și organizațiilor de servicii, acest certificat este de conformitate cu legislația în vigoare stabilită în Republica Moldova, înregistrat pe www.certmatcon.md și este valabil în scopurile pentru care este emis.