	ПАСПОРТ КАЧЕСТВА	Код: ПКЦ-8.2.4
	№ <u>11549</u> от <u>17.07.20</u>	Ред: 2
		Дата: 09.08.2019



CIMENT PORTLAND CU CALCARE
CEM II / B-LL 32,5 R SM SR EN 197-1:2014

Certificat de constanță a performanței 11 A1445-19

ЦЕМ II / В-II 32,5 Б ГОСТ 31108:2016

Сертификат соответствия № ГОСТ ПМР.АО.41.27 10 57. 56104

Партия №	<u>105</u>	Силос №	<u>9</u>
а/м №	<u>W 12 229 1/W 514</u>		

Показатели	Стандарт на методы испытаний	Требования стандарта EN 197-1/ГОСТ 31108	Значение показателя
Класс прочности цемента	—	32,5 R / 32,5 Б	32,5 R / 32,5 Б
Содержание добавки: известняк, %	SM GOST R 51795	21 – 35	30,0
Прочность на сжатие: в возрасте 2 суток, не менее, МПа	SM SR EN 196-1 ГОСТ 30744	10	18,2
Прочность на сжатие: в возрасте 28 суток, МПа	SM SR EN 196-1 ГОСТ 30744	≥ 32,5 ≤ 52,5	42,9
Нормальная плотность цементного теста	SM SR EN 196-3 ГОСТ 30744	Не регламентируется	27,50
Начало схватывания, не ранее, мин	SM SR EN 196-1 ГОСТ 30744	75	170
Конец схватывания, мин	SM SR EN 196-3 ГОСТ 30744	-	220
Стабильность (расширение), не более, мм	SM SR EN 196-1 ГОСТ 30744	10	1
Содержание оксида серы, (SO ₃) не более, %	SM SR EN 196-2 ГОСТ 5382	3,5	2,35
Содержание хлорид-иона Cl, не более, %	SM SR EN 196-2 ГОСТ 5382	0,10	0,0082
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг	GOST 30108	≤ 300	76,3 ± 9,07

Область применения: см. на обороте.

Изготовитель гарантирует соответствие цемента требованиям стандарта на этот цемент при соблюдении правил его транспортирования и хранения. Гарантийный срок после отгрузки 120 дней.

Начальник испытательной лаборатории

Беспалько С.Д.

Испытательная лаборатория ЗАО «РЦК» аккредитована на соответствие SM EN ISO/IEC 17025:2018 в Национальном центре по аккредитации MOLDAC.

Сертификат аккредитации №. LL-018 Срок действия: 24 января 2022 г.

Молдова, 5500, г.Рыбница, ул. Запорожца, 1



ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

№ 11520 от 17.07.20

Код: ПКЦ-8.2.4

Ред: 2

Дата: 09.08.2019



CIMENT PORTLAND CU CALCARE CEM II / A-LL 42,5 R SM SR EN 197-1:2014

Certificat de constanță a performanței 11 A1443-19

ЦЕМ II / А-И 42,5 Б ГОСТ 31108:2016

Сертификат соответствия № ГОСТ ПМР.АО.41.27 10 57. 56104

Партия №	<u>103</u>	Силос №	<u>10</u>
а/м №	<u>W 12 229 / W W 514</u>		

Показатели	Стандарт на методы испытаний	Требования стандарта EN 197-1/ГОСТ 31108	Значение показателя
Класс прочности цемента	-	42,5 R / 42,5 Б	42,5 R / 42,5 Б
Содержание добавки: известняк, %	SM GOST R 51795	6 – 20	16,5
Прочность на сжатие: в возрасте 2 суток, не менее, МПа	SM SR EN 196-1 ГОСТ 30744	20	24,2
Прочность на сжатие: в возрасте 28 суток, МПа	SM SR EN 196-1 ГОСТ 30744	≥ 42,5; ≤ 62,5	56,2
Нормальная густота цементного теста	SM SR EN 196-3 ГОСТ 30744	Не регламентируется	28,5
Начало схватывания, не ранее, мин.	SM SR EN 196-1 ГОСТ 30744	60	160
Конец схватывания, мин.	SM SR EN 196-3 ГОСТ 30744	-	210
Стабильность (расширение), не более	SM SR EN 196-1 ГОСТ 30744	10	1
Содержание оксида серы, (SO ₃) не более, %	SM SR EN 196-2 ГОСТ 5382	4,0	2,45
Содержание хлорид-иона Cl, не более, %	SM SR EN 196-2 ГОСТ 5382	0,10	0,0061
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг	GOST 30108	≤ 300	57,8 ± 8,06

Область применения: см. на обороте.

Изготовитель гарантирует соответствие цемента требованиям стандарта на этот цемент при соблюдении правил его транспортирования и хранения. Гарантийный срок после отгрузки 120 дней.

Начальник испытательной лаборатории

Беспалько С.Д.

Испытательная лаборатория ЗАО «РЦК» аккредитована на соответствие SM EN ISO/IEC 17025:2018 в

Национальном центре по аккредитации MOLDAC.

Сертификат аккредитации №. LL-018 Срок действия: 24 января 2022 г.

Молдова, 5500, с.Рыбница, ул. Запорожца, 1



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CVALIMETRITOT” SRL



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare

001170

Data emiterii:

15 aprilie 2019

Valabil pînă la:

31 decembrie 2020

ORGANISMUL DE CERTIFICARE Nr. OCpr-029

SRL "CVALIMETRITOT", MD-2044, mun. Chişinău, str. Meşterul Manole, 18, tel.42-10-78
email: cvalimetritot@mail.ru, www.cvalimetritot.md

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

Nisip pentru lucrări de construcții
fabricat conform GOST 8736-93 (anulat)
Produse fabricate în serie

Codul NC MD
2505

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Reglementarea tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții,
aprobată prin Hotărîrea Guvernului Nr.913 din 25.07.2016;
GOST 8735-93 pct. 4.3, 4.4.1 tab.4, 4.4.7

PRODUCĂTOR

ÎM "АНДОРКОМ" SRL, MD4021, str.M. Frunze 23, s. Mălăești, rl. Grigoriopol,
TDS Nistrului, R.Moldova.
Cariera, baza de producere- s. Speia, rl. Grigoriopol

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
1008615000546

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Rapoartelor de încercări: Nr. 54-1 din 11 aprilie 2019, eliberat de CÎ ICȘP
"INMACOMPROIECT" SRL, MD-2015, mun. Chişinău, str. Sarmizegetusa,15,
certificat de acreditare Nr.LÎ- 095, valabil pînă la 15.10.2020.

Raportului asupra evaluării conformității produsului Nr.23 din 12 aprilie 2019, eliberat de
OC "CVALIMETRITOT" SRL

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Supravegherea produselor certificate va fi efectuată de OC "CVALIMETRITOT" S.R.L.

o dată la șase luni.

Sistemul de certificare 2+.

Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul
certificat

Nr. 001170



Conducătorul organismului
de certificare



Serghei VIZITIU

În atenția antreprenorilor și organelor de control
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează cu ștampila OC „CVALIMETRITOT” SRL



CertMatCon

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

CC-019-2020

Data emiterii: 10 iunie 2020

Valabil pînă la: 09 iunie 2023

CERTMATCON mun. Chişinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001,
e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

Prin prezentul certificat de conformitate se atestă că produsul

GABIOANE DIN PLASE SUDATE. PLASĂ SUDATĂ ZINCATĂ.

Grosime (mm)	Lungime (mm)	Lăţime (mm)	Dimensiunea ochiului (mm)
1,5÷6,0 cu pasul de 0,1	495÷3025 cu pasul de 55	495÷3025 cu pasul de 55	55x55
1,5÷6,0 cu pasul de 0,1	495÷3025 cu pasul de 55	460÷2990 cu pasul de 115	55x115



fabricat în conformitate cu cerinţele SM EN 10223-8:2015,
introdus pe piaţa şi fabricat de către **RULTEHCOM SRL**,
mun. Chişinău, sec. Centru, str. Bucureşti, 19.

Punct de lucru: r-nul. Soroca, com. Şolcani, sat. Şolcani.

este supus de către producător încercărilor iniţiale de tip şi unui control al procesului de producţie care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea şi menţinerea cerinţelor specificate în documentul de referinţă.

CERTMATCON a efectuat inspecţia iniţială a procesului de producţie şi a sistemului calităţii, a evaluat rapoartele de încercare şi va efectua supravegherea continuă a procesului de producţie, a sistemului calităţii şi a produsului prin încercări de eşantioane prelevate de la locul de producţie.

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

Prezentul certificate a fost eliberat iniţial la data de 10.06.2020 şi rămâne valabil până la data de 09.06.2023, în condiţiile în care produsul continuă să fie conform cu cerinţele specificate în documentul de referinţă şi confirmat în urma realizării supravegherii de către CERTMATCON.

Utilizare preconizată: sisteme de stabilizare a solului, consolidarea versanţilor, garduri, construcţii de peisaj, de protecţie garduri sau căptuşeli, precum şi în scopuri arhitectonice.

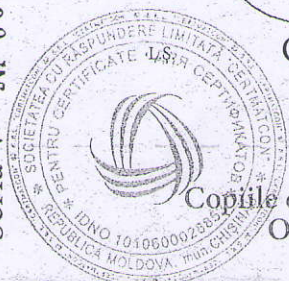
Certificat valabil doar cu condiţia vizării anuale.

de vizat
până în
IUNIE
2021de vizat
până în
IUNIE
2022

Conducătorul OC

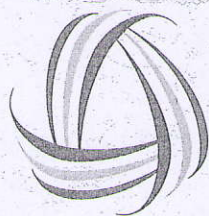
PUHA Ion

Seria V № 000255



În atenţia antreprenorilor şi organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
OC „CERTMATCON“, informaţii pe www.certmatcon.md
Falsificarea certificatelor se pedepseşte conform legislaţiei





CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

CC-018-2020

Data emiterii: 10 iunie 2020

Valabil pînă la: 09 iunie 2023

CertMatCon

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 certificat de conformitate se atestă că produsul

PANOURI SUDATE DIN SÂRMA DE OȚEL PENTRU ÎMPREJMUIRE PLASĂ BORDURATĂ ZINCATĂ/VOPSITĂ.

Grosime (mm)	Înălțime (mm)/lungime (mm)	Dimensiunea ochiului (mm)
3,0÷6,0 cu pasul de 0,1	650/1050/1150/1350/1550/1650/1700/1850/2000x2500	200x55
3,0÷6,0 cu pasul de 0,1	650/1050/1150/1350/1550/1650/1700/1850/2000x2010	200x55

fabricat în conformitate cu cerințele SM EN 10223-7:2015,

introdus pe piața și fabricat de către RULTEHCOM SRL,

mun. Chișinău, sec. Centru, str. București, 19.

Punct de lucru: r-nul. Soroca, com Șolcani, sat. Șolcani.



este supus 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 documentul de referință.

CERTMATCON a efectuat inspecția inițială a procesului de producție și a sistemului calității, a evaluat rapoartele de încercare și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție, a sistemului calității și a produsului prin încercări de eșantioane prelevate de la locul de producție.

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

Prezentul certificate a fost eliberat inițial la data de 10.06.2020 și rămâne valabil până la data de 09.06.2023, în condițiile în care produsul continuă să fie conform cu cerințele specificate în documentul de referință și confirmat în urma realizării supravegherii de către CERTMATCON.

Utilizare preconizată: Realizarea de împrejmuiri pentru obiective rezidențiale și nerezidențiale.

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.

de vizat
până în
IUNIE
2021

de vizat
până în
IUNIE
2022

Seria X
000254



Conducătorul OC

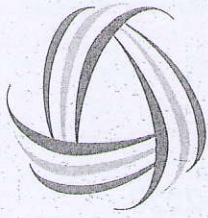
PUHA Ion

În atenția antreprenorilor și organelor de control!

Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de OC „CERTMATCON“, informații pe www.certmatcon.md

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației





CertMatCon

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

CC-020-2020

Data emiterii: 10 iunie 2020

Valabil pînă la: 09 iunie 2023

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 certificat de conformitate se atestă că produsul

PLASA SUDATĂ DE ARMARE A BETONULUI

(a se vedea anexa certificatului-1 filă)

fabricat în conformitate cu cerințele: FIȘE TEHNICE DE REFERINȚĂ

introdus pe piața și fabricat de către **RULTEHCOM SRL**,

mun. Chișinău, sec. Centru, str. București, 19.

Punct de lucru: r-nul. Soroca, com Șolcani, sat. Șolcani.

este supus 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 documentul de referință.

CERTMATCON a efectuat inspecția inițială a procesului de producție și a sistemului calității, a evaluat rapoartele de încercare și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție, a sistemului calității și a produsului prin încercări de eșantioane prelevate de la locul de producție.

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

Prezentul certificate a fost eliberat inițial la data de 10.06.2020 și rămâne valabil până la data de 09.06.2023, în condițiile în care produsul continuă să fie conform cu cerințele specificate în documentul de referință și confirmat în urma realizării supravegherii de către CERTMATCON.

Utilizare preconizată: Armarea betonului, construcții.

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.

de vizat
până în
IUNIE
2021

de vizat
până în
IUNIE
2022

Seria V № 000260



Conducătorul OC

PUHA Ion

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
OC „CERTMATCON“, informații pe www.certmatcon.md

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației



Anexă

Fila File
1 1

la **certificatul de conformitate**
Nr. **CC-020-2020** din:

10 iunie 2020

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Grosime (mm)	Lățime (mm) / Lungime (mm)	Dimensiunea ochiului (mm)	Fișa tehnică (nr.)
2,5±5 cu pasul de 0,1	2000x1000	50x50	1
2,5±5 cu pasul de 0,1	2000x3000	50x50	2
2,5±5 cu pasul de 0,1	2000x6000	50x50	3
2,5±5 cu pasul de 0,1	2000x1000	100x100	4
2,5±5 cu pasul de 0,1	2000x3000	100x100	5
2,5±5 cu pasul de 0,1	2000x6000	100x100	6
2,5±5 cu pasul de 0,1	2000x1000	150x150	7
2,5±5 cu pasul de 0,1	2000x3000	150x150	8
2,5±5 cu pasul de 0,1	2000x6000	150x150	9
2,5±5 cu pasul de 0,1	2000x1000	200x200	10
2,5±5 cu pasul de 0,1	2000x3000	200x200	11
2,5±5 cu pasul de 0,1	2000x6000	200x200	12

JUST
C "CertMatCon"



Seria A № 001885

Conducătorul OC

[Handwritten Signature]

PUHA Ion





CertMatCon

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

CC-021-2020

Data emiterii: 10 iunie 2020

Valabil pînă la: 09 iunie 2023

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 certificat de conformitate se atestă că produsul

PLASĂ DE OȚEL ÎMPLETITĂ CU TORSIUNE SIMPLĂ

Grosime (mm)	Lungime rulou (m)	Înălțime (mm)	Dimensiunea ochiului (mm)
1,4÷2,5 cu pasul de 0,1	10÷50 cu pasul de 1,0	500÷2000 cu pasul de 50	35x35/45x45/55x55/65x65

fabricat în conformitate cu cerințele: SM EN 10223-6:2015

introdus pe piața și fabricat de către **RULTEHCOM SRL**,

mun. Chișinău, sec. Centru, str. București, 19.

Punct de lucru: r-nul. Soroca, com Șolcani, sat. Șolcani.

este supus 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 documentul de referință.

CERTMATCON a efectuat inspecția inițială a procesului de producție și a sistemului calității, a evaluat rapoartele de încercare și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție, a sistemului calității și a produsului prin încercări de eșantioane prelevate de la locul de producție.

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

Prezentul certificate a fost eliberat inițial la data de 10.06.2020 și rămâne valabil până la data de 09.06.2023, în condițiile în care produsul continuă să fie conform cu cerințele specificate în documentul de referință și confirmat în urma realizării supravegherii de către CERTMATCON.

Utilizare preconizată: Realizarea de împrejurimi pentru obiective rezidențiale și nerezidențiale.

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.

de vizat
până în
IUNIE
2021

de vizat
până în
IUNIE
2022

Seria V № 000259



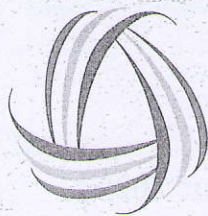
Conducătorul OC

PUHA Ion

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
OC „CERTMATCON“, informații pe www.certmatcon.md

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației





CertMatCon

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

CC-022-2020

Data emiterii: 10 iunie 2020

Valabil pînă la: 09 iunie 2023

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 certificat de conformitate se atestă că produsul

PLASE SUDATE DIN SĂRMĂ DE OȚEL

(a se vedea anexa certificatului-1 filă- 3 poziții)

fabricat în conformitate cu cerințele: SM EN 10223-4:2015

introdus pe piața și fabricat de către **RULTEHCOM SRL**,

mun. Chișinău, sec. Centru, str. București, 19.

Punct de lucru: r-nul. Soroca, com Șolcani, sat. Șolcani.

este supus 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 documentul de referință.

CERTMATCON a efectuat inspecția inițială a procesului de producție și a sistemului calității, a evaluat rapoartele de încercare și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție, a sistemului calității și a produsului prin încercări de eșantioane prelevate de la locul de producție.

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

Prezentul certificate a fost eliberat inițial la data de 10.06.2020 și rămâne valabil până la data de 09.06.2023, în condițiile în care produsul continuă să fie conform cu cerințele specificate în documentul de referință și confirmat în urma realizării supravegherii de către CERTMATCON.

Utilizare preconizată: Realizarea de împrejurări pentru obiective rezidențiale și nerezidențiale.

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.

de vizat
până în
IUNIE
2021

de vizat
până în
IUNIE
2022

Seria V N-000258



Conducătorul OC

PUHA Ion

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
OC „CERTMATCON“, informații pe www.certmatcon.md

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației



Anexă

Fila 1 File 1

la certificatul de conformitate
Nr. **CC-022-2020** din:

10 iunie 2020

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

1. PLASE DECORATIVE SUDATE, ZINCATE ÎN FOI (PANOURI)

Grosime (mm)	Lungime (mm)	Înălțime (mm)	Dimensiunea ochiului (mm)
2,0÷5,0 cu pasul de 0,1	960÷2040 cu pasul de 60	480÷2040 cu pasul de 60	60x60
2,0÷5,0 cu pasul de 0,1	960÷2000 cu pasul de 80	480÷2000 cu pasul de 80	80x80

2. PLASE SUDATE ZINCATE ÎN FOI (PANOURI)

Grosime (mm)	Lungime (mm)	Înălțime (mm)	Dimensiunea ochiului (mm)
1,5÷5,0 cu pasul de 0,1	500÷3000 cu pasul de 80	500÷2000 cu pasul de 80	12x25/ 12x50/ 12x75/ 16x50/ 16x75/ 20x50/ 25x25/ 25x50/ 25x75/ 50x50/ 50x75/ 50x100/ 75x75/ 75x100

3. PLASE SUDATE ZINCATE ÎN RULOU

Grosime (mm)	Lungime rulou (m)	Înălțime (mm)	Dimensiunea ochiului (mm)
0,8÷2,5 cu pasul de 0,1	10÷50 cu pasul de 1	502÷2502 cu pasul de 6,35	6,35x6,35/ 6,35x12,7
0,8÷2,5 cu pasul de 0,1	10÷50 cu pasul de 1	508÷2502 cu pasul de 12,7	12,7x12,7/ 12,7x25,4/ 25,4x25,4/ 25,4x50,8/ 50,8x50,8/ 50,8x76,2/ 50,8x101,6/ 76,2x76,2/ 76,2x101,6/ 101,6x101,6
0,8÷2,5 cu pasul de 0,1	10÷50 cu pasul de 1	496÷2512 cu pasul de 16	16x16/ 16x32/ 32x32



JUST
"CertMatCon"

Seria A № 001884



Conducătorul OC

[Signature]

PUHA Ion

