

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Numărul: CC-224-2024

Prin prezentul certificat de conformitate se atestă că produsul

BETON

Clase de rezistență:
C12/15; C16/20; C20/25



VERIFICA CERTIFICATUL

fabricat conform cerințelor SM EN 206:2013+A2:2021 și SM 324:2017

Fabricat de:

ACIT TRANS SRL

Republica Moldova, rl. Strășeni, s. Gornoe

loc de producție: s. Gornoe, raionul Strășeni, Republica Moldova

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.

Schemă 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 constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial.

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 cărui a fost emis.

Certificare inițială 22.10.2021

Recertificare 22.10.2024

Expirare 21.10.2029

Director General

Ion PUHA



de vizat
până în
OCTOMBRIE
2025

de vizat
până în
OCTOMBRIE
2026

de vizat
până în
OCTOMBRIE
2027

de vizat
până în
OCTOMBRIE
2028

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.

CERTIFICAT

DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ Numărul: CPF-370-2024

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 CONCASATE DIN CALCAR PENTRU LUCRĂRI DE INGINERIE CIVILĂ ŞI DRUMURI

Agregat fin sort: 0-4 mm;

Agregat grosier concasat din prundiş, sort: 4-16 mm, 16-32 mm, 32-63 mm;

Amestec de agregate de balastieră, sort 0-32 mm, 0-63 mm.



VERIFICA CERTIFICATUL

Fabricate de:

ACIT TRANS SRL,

Republica Moldova, rl. Străşeni, s. Gornoe.

Loc de producţie: s. Gornoe, raionul Străşeni.

Loc de extracţie: s. Peresecina, rl. Orhei.

Acest certificat atestă că toate prevederile privind evaluarea şi verificarea constanţei performanţei şi performanţele descrise în Anexa ZA a standardului

SM SR EN 13242+A1:2010

după sistemul 2+ pentru performanţele stabilite în acest certificat sunt aplicate şi controlul producţiei în fabrică îndeplineşte toate cerinţele specificate pentru aceste performanţe.

Acest certificat va rămâne valabil 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.

Certificare iniţială	05.03.2021
Recertificare	05.03.2024
Expirare	04.03.2029

de vizat
până în
martie
2025

de vizat
până în
martie
2026

de vizat
până în
martie
2027

de vizat
până în
martie
2028

Certificat valabil doar cu condiţia vizării anuale.



Director General

Ion PUHA



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Numărul: CC-264-2024

Acest certificat se aplică pentru:

SĂRMĂ ROTUNDĂ, TREFILATĂ, NETEDĂ
Grosimi: 2,5; 2,8; 3,0; 3,5; 3,8; 4,0; 4,8; 5,0 și 6,0mm



VERIFICA CERTIFICATUL

conform cerințelor SM EN 10218-2:2016

Produs de:

METPLAS SRL,

Republica Moldova, or. Rezina, str. Florilor, 7

loc de producție: Republica Moldova, or. Rezina, str. Florilor, 7

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.

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

Acest certificat va rămâne valabil atât timp cât produsul, metodele de evaluare a 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.

Certificare inițială 20.03.2024

Expirare 19.03.2029

Director General

Ion PUHA

de vizat
până în
martie
2025


de vizat
până în
martie
2026

de vizat
până în
martie
2027

de vizat
până în
martie
2028

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.



Contract №: 428 Data: 02.12.2020 Specificatie: 46 Ordin: 3042804601		Mijloc de transport Numar de vehicul: BPM564/S255HS
Producator: JOINT STOCK COMPANY "MOLDOVA STEEL WORKS" 1 Industrialnaya str., Rybnitsa, Moldova Nomenclatorul marfurilor: 721420000	Cumparator: BPM-TRADE SRL Tara de destinatie: MOLDOVA REPUBLIC OF	

CERTIFICAT DE INSPECTIE NO 51207

This certificate complies with requirements of EN 10204. Type 3.1

Forma de livrare: Bare						Standard ET 01/01-046:2020;	
Descrierea bunurilor: ARMATURA LAMINATA LA CALD							
No	Nr. sarjei	Nr. lotului	Marca de otel	Dimensiune mm	Lungime mm	Numar de legaturi	Greutatea MT
1	22300840		B500B	8	12000 (+/-100)	8	21.160
						8	21.160


Compozitie Chimica - %						
No	C x100	P x1000	S x1000	Cu x100	N x1000	Ceq x1
1	20	20	10	44	9	.345

Proprietati mecanice								
No	Rezistenta la rupere la tractiune, Rm, N/mm2	Limita de curgere, Rp0.2, N/mm2	Alungirea totala la forta maxima, Agt, %	Masa pe metru liniar, kg/m	Raport Rm/Rp0.2,	Suprafata relativa a nervurii, Fr,	Alungirea la rupere, An,	Indoiere/ dezoire,
1	678	585	9.5	0.398	1.16	0.069	21.5	buna


Materialul a fost testat radiologic si nu emite radiatii periculoase

Nota

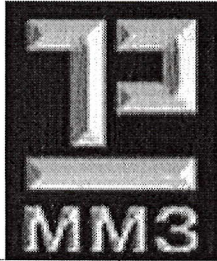
Marcarea	
-----------------	--



Semnatura: controller
departament de control tehnic
Riasik A.I.
12.05.2023



Contract №: 428
Data: 02.12.2020
Specificatie: 47
Ordin: 3042804701



Mijloc de transport
Numar
de vehicul: BPM541/S254HS

Producator:
JOINT STOCK COMPANY "MOLDOVA STEEL WORKS"
1 Industrialnaya str., Rybnitsa, Moldova
Nomenclatorul marfurilor:
721420000

Cumparator:
BPM-TRADE SRL
Tara de destinatie:
MOLDOVA REPUBLIC OF

CERTIFICAT DE INSPECTIE NO 51526

This certificate complies with requirements of EN 10204. Type 3.1

Forma de livrare: Bare						Standard SMSR EN10080:2014; ET 01/01-046:2020	
Descrierea bunurilor: ARMATURA LAMINATA LA CALD						Numar de legaturi	Greutatea MT
No	Nr. sarjei	Nr. lotului	Marca de otel	Dimensiune mm	Lungime mm		
1	22301005		B500B	10	12000 (+/-100)	9	23.490
						9	23.490

Compozitie Chimica - %						
No	C x100	P x1000	S x1000	Cu x100	N x1000	Ceq x1
1	21	14	7	37	9	.393

Proprietati mecanice								
No	Rezistenta la rupere la tractiune, Rm, N/mm2	Limita de curgere, Rp0.2, N/mm2	Alungirea totala la forta maxima, Agt, %	Masa pe metru liniar, kg/m	Raport Rm/Rp0.2,	Suprafata relativa a nervurii, Fr,	Alungirea la rupere, An,	Indoire/ dezoaire,
1	666	561	12.5	0.626	1.19	0.078	24.0	buna

Materialul a fost testat radiologic si nu emite radiatii periculoase

Nota

Marcarea	 Semnatura: controller departament de control tehnic Lastoviak A. N. 15.06.2023
----------	---

Contract №: 428 Data: 02.12.2020 Specificatie: 47 Ordin: 3042804701		Mijloc de transport Numar de vehicul: BPM554/X838XC
Producator: JOINT STOCK COMPANY "MOLDOVA STEEL WORKS" 1 Industrialnaya str., Rybnitsa, Moldova Nomenclatorul marfurilor: 721420000	Cumparator: BPM-TRADE SRL Tara de destinatie: MOLDOVA REPUBLIC OF	

CERTIFICAT DE INSPECTIE NO 51523

This certificate complies with requirements of EN 10204. Type 3.1

Forma de livrare: Bare								
Descrierea bunurilor: ARMATURA LAMINATA LA CALD							Standard ET 01/01-046:2020;	
No	Nr. sarjei	Nr. lotului	Marca de otel	Dimensiune mm	Lungime mm	Numar de legaturi	Greutatea MT	
1	22300387		B500B	12	12000 (+/-100)	1	1.807	
2	22300388		B500B	12	12000 (+/-100)	4	10.892	
3	22300627		B500B	12	12000 (+/-100)	4	10.794	
						9	23.493	


Compozitie Chimica - %						
No	C x100	P x1000	S x1000	Cu x100	N x1000	Ceq x1
1	20	19	10	37	9	.334
2	20	18	8	34	8	.331
3	20	29	10	40	7	.343

Proprietati mecanice								
No	Rezistenta la rupere la tractiune, Rm, N/mm2	Limita de curgere, Rp0.2, N/mm2	Alungirea totala la forta maxima, Agt, %	Masa pe metru liniar, kg/m	Raport Rm/Rp0.2,	Suprafata relativa a nervurii, Fr,	Alungirea la rupere, An,	Indoire/ dezoire,
1	670	573	10.5	0.889	1.17	0.085	25.5	buna
2	661	564	12.5	0.893	1.17	0.083	23.5	buna
3	689	593	10.0	0.905	1.16	0.074	23.0	buna

Materialul a fost testat radiologic si nu emite radiatii periculoase

Nota

Marcarea	
-----------------	--



Semnatura: controller
departament de control tehnic
Lastoviak A. N.
15.06.2023 *Lastoviak*

Contract No: 428
Data: 02.12.2020
Specificatie: 47
Ordin: 3042804701



Mijloc de transport
Numar
de vehicul: BPM524/X354XC

Producator:
JOINT STOCK COMPANY "MOLDOVA STEEL WORKS"
1 Industrialnaya str., Rybnitsa, Moldova
Nomenclatorul marfurilor:
721420000

Cumparator:
BPM-TRADE SRL
Tara de destinatie:
MOLDOVA REPUBLIC OF

CERTIFICAT DE INSPECTIE NO 51486

This certificate complies with requirements of EN 10204. Type 3.1

Forma de livrare: Bare						Standard ET 01/01-046:2020;	
Descrierea bunurilor: ARMATURA LAMINATA LA CALD							
No	Nr. sarjei	Nr. lotului	Marca de otel	Dimensiune mm	Lungime mm	Numar de legaturi	Greutatea MT
1	22301037		B500B	14	12000 (+/-100)	9	23.972
						9	23.972

Compozitie Chimica - %

No	C x100	P x1000	S x1000	Cu x100	N x1000	Ceq x1
1	21	23	7	48	9	.341

Proprietati mecanice

No	Rezistenta la rupere la tractiune, Rm, N/mm2	Limita de curgere, Rp0.2, N/mm2	Alungirea totala la forta maxima, Agt, %	Masa pe metru liniar, kg/m	Raport Rm/Rp0.2,	Suprafata relativa a nervurii, Fr,	Alungirea la rupere, An,	Indoire/ dezoire,
1	705	594	12.0	1.228	1.19	0.082	19.5	buna

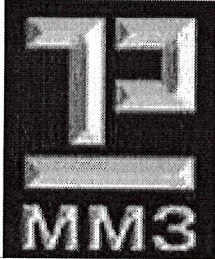
Materialul a fost testat radiologic si nu emite radiatii periculoase

Nota



Semnatura: controller
departament de control tehnic
Osadchala T. A.
13.06.2023

Marcarea

Contract No: 428 Data: 02.12.2020 Specificatie: 47 Ordin: 3042804701		Mijloc de transport Numar de vehicul: BPM576/S571HS
Producator: JOINT STOCK COMPANY "MOLDOVA STEEL WORKS" 1 Industrialnaya str., Rybnitsa, Moldova Nomenclatorul marfurilor: 721420000	Cumparator: BPM-TRADE SRL Tara de destinatie: MOLDOVA REPUBLIC OF	

CERTIFICAT DE INSPECTIE NO 51442

This certificate complies with requirements of EN 10204. Type 3.1

Forma de livrare: Bare							
Descrierea bunurilor: ARMATURA LAMINATA LA CALD						Standard SMSR EN10080:2014; ET 01/01-046:2020	
No	Nr. sarjei	Nr. lotului	Marca de otel	Dimensiune mm	Lungime mm	Numar de legaturi	Greutatea MT
1	22300867		B500B	16	12000 (+/-100)	8	21.630
						8	21.630

Compozitie Chimica - %						
No	C x100	P x1000	S x1000	Cu x100	N x1000	Ceq x1
1	20	16	5	33	8	.38


Proprietati mecanice								
No	Rezistenta la rupere la tractiune, Rm, N/mm2	Limita de curgere, Rp0.2, N/mm2	Alungirea totala la forta maxima, Agt, %	Masa pe metru liniar, kg/m	Raport Rm/Rp0.2,	Suprafata relativa a nervurii, Fr,	Alungirea la rupere, An,	Indoire/ dezoire,
1	671	561	10.5	1.584	1.20	0.077	22.0	buna

Materialul a fost testat radiologic si nu emite radiatii periculoase


Nota



Marcarea	
-----------------	--



Semnatura: controller
departament de control tehnic
Poltarakova I. N.
08.06.2023

Contract No: 428 Data: 02.12.2020 Specificatie: 47 Ordin: 3042804701		Mijloc de transport Numar de vehicul: BPM570/S819HS
Producator: JOINT STOCK COMPANY "MOLDOVA STEEL WORKS" 1 Industrialnaya str., Rybnitsa, Moldova Nomenclatorul marfurilor: 721420000	Cumparator: BPM-TRADE SRL Tara de destinatie: MOLDOVA REPUBLIC OF	

CERTIFICAT DE INSPECTIE NO 51529

This certificate complies with requirements of EN 10204. Type 3.1

Forma de livrare: Bare								
Descrierea bunurilor: ARMATURA LAMINATA LA CALD							Standard ET 01/01-046:2020;	
No	Nr. sarjei	Nr. lotului	Marca de otel	Dimensiune mm	Lungime mm	Numar de legaturi	Greutatea MT	
1	22300924		B500B	18	12000 (+/-100)	7	19.328	
2	42300024		B500B	18	12000 (+/-100)	1	2.724	
						8	22.052	

Compozitie Chimica - %						
No	C x100	P x1000	S x1000	Cu x100	N x1000	Ceq x1
1	20	19	10	40	8	.385
2	20	22	9	6	9	.375

Proprietati mecanice								
No	Rezistenta la rupere la tractiune, Rm, N/mm2	Limita de curgere, Rp0.2, N/mm2	Alungirea totala la forta maxima, Agt, %	Masa pe metru liniar, kg/m	Raport Rm/Rp0.2,	Suprafata relativa a nervurii, Fr,	Alungirea la rupere, An,	Indoire/ dezdoire,
1	684	579	10.0	1.991	1.18	0.075	21.0	buna
2	679	577	9.5	1.998	1.18	0.079	21.0	buna

Materialul a fost testat radiologic si nu emite radiatii periculoase

Nota



Semnatura: controller
 departament de control tehnic
 Lastoviak A. N.
 15.06.2023

Marcarea	
-----------------	--