

Вагон	AE4872E1/AE0225XT		Повторный заказ	7002206183
Отпуск	5000581871		Исходная поставка	8002219198

СЕРТИФИКАТ ПРИЕМКИ № **8002219198**
EN 10204-3.1



Производитель: ПАО "АРСЕЛОРМИТТАЛ КРИВОЙ РОГ"
Грузополучатель: ФИЛИАЛ ООО "МЕТИВЕСТ-СМЦ" в г. Днепр

Наименование товара								НТД	
ПРОКАТ СТАЛЬНОЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА. УГОЛОК РАВНОПОЛОЧНЫЙ								ДСТУ 4484:2005/ГОСТ 535-2005 ДСТУ 2651:2005 / ГОСТ 380-2005 ДСТУ 2251:2018 ДСТУ 3058-95 (ГОСТ 7566-94)	
№	№ плавки	№ Партии	Марка	Тол-ва/Д-р,мм	Вид пост. по длине	Длина,мм	Ед. Изм.	Кол-во	Масса нетто,кг
1	210484	21318	СТЗПС(5)	40X40X3	М/ДЛ	6000	пачки	6	12930
2	210485	21314	СТЗПС(5)	40X40X3	М/ДЛ	6000	пачки	3	8080
								9	21010

Химический состав, %																			
№	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	N	Ti	As	B	Al	V	Mo	Nb	W	Co	Ceq
1.	0.18	0.5	0.078	0.022	0.011	0.025	0.024	0.027	0.0054	0.005	0.005	0.0004	0.003	0.005	0.01	-	-	-	-
2.	0.19	0.55	0.071	0.025	0.011	0.029	0.031	0.027	0.0055	0.005	0.005	0.0004	0.004	0.005	0.01	-	-	-	-

Механические свойства									
№	Предел текучести (Н/мм2)	Врем. сопротивл. (Н/мм2)	Отношение	Удлинение %	Сужение %	Ударная вязкость Дж/см2	Изгиб 180	Изгиб с разгибом	Твердость по Бринеллю НВ
1.	320	436		36,2		112/118	уд		
2.	343	452		35,3		101/106	уд		

№	Холодная осадка	Масса окислы, кг/т	Величина зерна, номер	Обезуглероженыый слой, %	Раскатынные пузыри, мм	Трещины, мм	Риски, мм	Цементитная сетка	Способность к удал. окислы
1.									
2.									

Радиационные параметры (Бк/кг)				МЭД материала (мкЗв/ч)	
Ra	Th	K	A(sum)		
<50	<50	<300	<141	<0,08	

Класс применения - I

Примечание: Настоящим удостоверяем, что указанная выше продукция произведена в соответствии с условиями заказа по контракту. Без права вывоза за пределы Украины.



Получено: 03.02.2021
Технічне підприємство - СІЛ СЕРВІС-Технічний та Вхідний контроль
Листок - 4

Семнатура
IDNO 101360000319
0.000

Digitally signed by Cernobrovciuc Vasile
Date: 2021.04.17 01:08:44 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



CERTIFICAT

PENTRU CONTROLUL PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

Nr.185P-19

Prin prezentul certificat de conformitate se atesta că produsul:

PAVELE DIN BETON PREFABRICAT

Tipuri:

ORIENT 2,5 cm gri, ORIENT 4,0 cm gri, PATRAT 2,5 cm gri, PATRAT 2,5 cm color, FAGURE 3,0 cm gri, FAGURE 3,0 cm color, BIKINI 3,8 cm gri, BIKINI 3,8 cm color, ROMB 4,0 cm gri, ROMB 4,0 cm color, ECO 5,0 cm color, CARAMIDA 4,0 cm gri, FASADA 24/13 gri, FASADA 24/13 color, FASADA MUNTE gri, FASADA MUNTE color

Utilizari:

utilizare pietonala- incluzand incintele de circulatia publica - de exemplu:
drumuri pietonale, zone pietonale, piste de biciclete

CARAMIDA 6,0 cm

Utilizari:

utilizari exterioare si finisari de drumuri supuse circulatiei pietonale si circulatiei vehiculelor

Fabricat de:

MARSTEL GRUP S.R.L.- CHIȘINĂU

Str. UZINELOR, Nr. 78, CHIȘINĂU, REPUBLICA MOLDOVA

și fabricat în fabrica:

Baza de productie CHIȘINĂU

Str. UZINELOR, Nr. 78, CHIȘINĂU, REPUBLICA MOLDOVA

este supus de către producător încercărilor initiale de tip pentru produs si unui control al procesului de producție care cuprinde toate masurile necesare pentru indeplinirea și menținerea cerințelor specificate in documentele de referință.

SUCERT-RO a efectuat inspecția inițială a procesului de producție, a evaluat rapoartele privind încercările de tip și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție.

Acest certificat confirmă că toate prevederile referitoare la evaluarea conformității produsului descrise în documentul de referință

SR EN 1338:2004, SR EN 1338:2004/AC:2007 au fost respectate.

Sistem de certificare aplicabil: 4

Acest certificat a fost emis inițial la **19.08.2019** și rămâne valabil atâta timp cât produsul continua sa fie conform cu cerințele specificate în documentul de referință.

DATA CERTIFICARII INIȚIALE: **19.08.2019**
DATA CERTIFICARII CURENTE: **19.08.2019**
Valabil pana la **18.08.2022**

DIRECTOR GENERAL
Oana-Nicoleta Alexinschi-Rusu

VIZA ANUALA DE SUPRAVEGHERE PENTRU
MENTINEREA VALABILITATII CERTIFICATULUI

loc pentru
aplicat viza
(holograma)
pt.valabilitate
in perioada:
14.08.2020-13.08.2021

loc pentru
aplicat viza
(holograma)
pt.valabilitate
in perioada:
14.08.2021-18.08.2022

DIRECTOR CERTIFICARE
Dr. Ing. BANCESCU NICOLAI

Cod: PG F-16-02

CERTIFICAT

PENTRU CONTROLUL PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

Nr.185B-19

Prin prezentul certificat de conformitate se atesta că produsul:

BORDURI DIN BETON PREFABRICAT

Tipuri:

BORDURĂ 50/21/6

Utilizari:

utilizari la exterior si finisari de drumuri supuse circulatiei pietonale si circulatiei vehiculelor

Fabricat de:

MARSTEL GRUP S.R.L.- CHIȘINĂU ®

Str. UZINELOR, Nr. 78, CHIȘINĂU, REPUBLICA MOLDOVA

și fabricat în fabrica:

Baza de productie CHIȘINĂU

Str. UZINELOR, Nr. 78, CHIȘINĂU, REPUBLICA MOLDOVA

este supus de către producător încercărilor initiale de tip pentru produs si unui control al procesului de producție care cuprinde toate masurile necesare pentru indeplinirea și menținerea cerințelor specificate in documentele de referință.

SUCERT-RO a efectuat inspecția inițială a procesului de producție, a evaluat rapoartele privind încercările de tip și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție.

Acest certificat confirmă că toate prevederile referitoare la evaluarea conformității produsului descrise în documentul de referință

SR EN 1340:2004, SR EN 1340:2004/AC:2007 au fost respectate.

Sistem de certificare aplicabil: 4

Acest certificat a fost emis inițial la **19.08.2019** și rămâne valabil atâta timp cât produsul continua sa fie conform cu cerințele specificate în documentul de referință.

DATA CERTIFICARII INIȚIALE: **19.08.2019**

DATA CERTIFICARII CURENTE: **19.08.2019**

Valabil pana la **18.08.2022**

DIRECTOR GENERAL

Oana-Nicoleta Alexinschi-Rusu

VIZA ANUALA DE SUPRAVEGHERE PENTRU
MENTINEREA VALABILITATII CERTIFICATULUI

loc pentru
aplicat viza
(holograma)
pt.valabilitate
in perioada:

14.08.2020-13.08.2021

loc pentru
aplicat viza
(holograma)
pt.valabilitate
in perioada:

14.08.2021-18.08.2022

DIRECTOR CERTIFICARE
Dr. Ing. BANCESCU NICOLAI

ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON”



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A001576-20

Data emiterii: 10 noiembrie 2020

Valabil până la: 31 decembrie 2020

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

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:

Amestec de piatră spartă și nisip, fr. 0-40 mm, M400, C5, fr. 0-80 mm, M400, C4,
fabricat în conformitate cu cerințele SM GOST 25607:2010.

Codul NCM
2517

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE STABILITE ÎN:

Ordin nr. 381 din 31.07.2018, Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformității produselor pentru construcții, utilizată în perioada de tranziție la standardele armonizate, conform HG nr. 913 din 25.06.2016; SM GOST 25607:2010 pct. 3.1.1, 3.1.5, 3.2.1 tab. 3, 3.2.3, 3.2.6, 3.2.7, RNI 06-5.3.35.2001 pct. 2.2.

FABRICANT

SRL "PETRIȘCOM", or. Orhei, str. Costișei, 51, Republica Moldova, Cariera Slobodca.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
1003606011730

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 779 din 09.11.2020, 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 până la 07.05.2022 eliberat de către CNA "MOLDAC", Raport de încercări Nr. 186-1 din 10.09.2018, eliberat de către Centrul de încercări al ICȘP "INMACOMPROIECT" SRL, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 15, MD2015, certificat de acreditare Nr. LÎ-095 valabil până la 15.10.2020; Raport de încercări Nr. 024/5 din 05.11.2020 eliberat de Centrul de Încercări, Expertiză și Cercetare (CIEC) din Cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Feredeului, 12.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Certificatul este valabil doar în cazul respectării procesului tehnologic stabilit de către producător și asigurării cu certificat de calitate a fiecărui lot de produse livrat. Contract de prestări servicii Nr. 1024 din 14.09.2018.



Conducătorul OC



Seria A N° 010310

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

Digitally signed by Cernobroviuc Vasile
Date: 2021.05.13 00:54:34 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova





Societatea cu Răspundere Limitată „Pietriscom”
 Republica Moldova, or. Orhei, str. Costișei, 51
 c/î 1003606011730, c/TVA 7400570
 IBAN: MD49ML000000002251133251; c/b MOLDMOZX333
 tel.: (+373) 235 2-64-52; (+373) 604 86 777
 e-mail: pietriscom@gmail.com

CERTIFICAT DE CALITATE Nr. _3109_

Prin prezentul se confirmă corespunderea condițiilor GOST 8267-93
 a Mostrelor de piatră spartă de calcar

20-40 mm
 (notarea convențională)

Ivraie

SRL „Autocatravaya / c/î 1006600012552
 (denumirea consumatorului)

numărul lotului 20190315 / 22 cantitatea 342,6 tone fracția 20x40 factura
 IB 1193481-1193638, IB 1228710-1228725 din 01.12.-30.12.2020

1. Determinarea granulozității:

Dimensiunea găurilor, sita, mm	1,25 D-50 mm	D-40 mm	0,5 (d+D) -30 mm	d-20 mm
Cerinte Tehnice conform GOST 8267-93	max. 0,5	max. 10,0	30-60(80)	90-100
Razidurile complete pe sita %	0,4	9,9	77,6	98,7

2. Rezultatele încercărilor radiologice

Radionuclizii	Documentul Normativ	Normele conform DIN	Valoarea reală	Incertitudinea Extinsă
A _{ur} Bq/Kg	GOST30108-94/ pct 4.2	≤ 300	0	3,99

- Determinarea conținutului de argilă în bulgări, % 0
- Determinarea conținutului de particule prăfose și argiloase, % 0,4
- Determinarea conținutului de granule sfărâmate și forma lor, % 23,9
Grupe 3

6. Determinarea conținutului de granule de roca slabă, % 3,0

7. Determinarea durității, % 21,0

Determinarea Mărcii după rezistența la sfărâmare 400

8. Determinarea rezistenței la uzură M2

Pierderea masei după încercări % 27,2

9. Determinarea rezistenței la îngheț F25

Pierderea masei 6,0

10. Densitatea în vrac, kg/m³ 1175

Concluzie: Mostrele de piatră spartă de calcar fracția 20-40 mm corespund cerințelor GOST 8267-93 pct. 4.2.2, tab.1, 4.5, 4.7.2, 4.7, 4.3.2, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.10, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.13, 4.4.14, 4.4.15, 4.4.16, 4.4.17, 4.4.18, 4.4.19, 4.4.20, 4.4.21, 4.4.22, 4.4.23, 4.4.24, 4.4.25, 4.4.26, 4.4.27, 4.4.28, 4.4.29, 4.4.30, 4.4.31, 4.4.32, 4.4.33, 4.4.34, 4.4.35, 4.4.36, 4.4.37, 4.4.38, 4.4.39, 4.4.40, 4.4.41, 4.4.42, 4.4.43, 4.4.44, 4.4.45, 4.4.46, 4.4.47, 4.4.48, 4.4.49, 4.4.50, 4.4.51, 4.4.52, 4.4.53, 4.4.54, 4.4.55, 4.4.56, 4.4.57, 4.4.58, 4.4.59, 4.4.60, 4.4.61, 4.4.62, 4.4.63, 4.4.64, 4.4.65, 4.4.66, 4.4.67, 4.4.68, 4.4.69, 4.4.70, 4.4.71, 4.4.72, 4.4.73, 4.4.74, 4.4.75, 4.4.76, 4.4.77, 4.4.78, 4.4.79, 4.4.80, 4.4.81, 4.4.82, 4.4.83, 4.4.84, 4.4.85, 4.4.86, 4.4.87, 4.4.88, 4.4.89, 4.4.90, 4.4.91, 4.4.92, 4.4.93, 4.4.94, 4.4.95, 4.4.96, 4.4.97, 4.4.98, 4.4.99, 4.4.100.

"Fabricat în Moldova"

Responsabil de calitate

Portarescu Gheorghe
 (numele, prenumele)



(semnătura)

30 decembrie 2020



Societatea cu Răspundere Limitată „Petriscum”
 Republica Moldova, or. Orhei, str. Costești, 51
 c/ă 1003808017730, CTVA 7400970
 IBAN: MD49M00000002291133291; c/ă MOLMD02X333
 Tel.: (+373) 235 244-02; (+373) 004 804 80 777
 e-mail: petriscum@gmail.com

CERTIFICAT DE CALITATE Nr. 3112

Prin prezentul se confirmă corespunderea condițiilor SM GOST 25607:2010 a amestecului de piatră spartă și nisip

livrate C5 fracția 0x40 (inducerea convențională)

numărul lotului: 20180910 / 186-1 cantitatea: 290,04 tone fracția 0x40 factura

IB 1193762-1193763, IB 1228039-1228697 din 08.12.2020

1. Compoziția granulometrică a amestecului:

Dimensiunea găurilor pe site, mm	40mm	20mm	10mm	5mm	2,5mm	0,63mm	0,16mm	0,05mm
Granița tehnică C5, conform SM GOST 25607:2010	0-10	26-50	46-80	57-95	67-98	80-95	90-97	95-100
Rezult total pe site, %	3,7	28,4	50,3	70,4	81,2	90,1	95,9	97,9

2. Rezultatele încercărilor radiologice

Radionuclizii	Documentul Normativ	Normele conform DN	Valoarea reală	Incertitudinea Extinsă
A ¹³⁷ Bq/kg	GOST30108-94/ pct.4.2	≤ 300	103	13,3

3. Determinarea durității 23,5

Determinarea Mărcii după rezistența la sfărâmare: % 400

4. Determinarea conținutului de argilă în bulgari: % 0

5. Determinarea conținutului de particule prăfoase și argiloase: % 4,2

6. Determinarea rezistenței la apă B1 / 0,69

7. Determinarea rezistenței la uzură (pierderea masei) 30,7

Marca M2

8. Conținutul de granule sfărâmate și forma lor: % 22,0

9. Densitatea în vrac: kg/m³ 1485

Concluzie: Mostrele de amestec de piatră spartă și nisip C5 (0x40) corespund cerințelor SM GOST 25607:2010 pct.3.2.3, 3.2.1, tab.3, 3.2.7, 3.1.5, 3.2.6.

Note: Incertitudinea extinsă, P = 95%, cu coeficientul de acoperire 2

"Fabricat în Moldova"

Responsabil de calitate

Bortanescu Gheorghe
(nume, prenume)



L.S.

(semnătură)

30 decembrie 2020

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A009101-19

Data emiterii: 19 martie 2019

Valabil pînă la: 31 decembrie 2020

SM SR EN ISO/IEC 17065

OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

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 DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA / DESCRIEREA

Nisip din deşeuri de la debitarea pietrei din roci calcareoase (savură), clasa 2, granulaţie mare,
fabricat în conformitate cu cerinţele SM GOST 31424.2011.

Codul NCM

2505

SÎNT CONFORME CU CERINŢELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Ordin nr.381 din 31.07.2018, Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformităţii produselor pentru construcţii, utilizată în perioada de tranziţie la standardele armonizate, conform HG nr.913 din 25.06.2016; SM GOST 31424.2011 (anulat) pct. 4.1.6 tab. 1, tab. 2, 4.2.1.1, 4.2.1.2, RNI 06-5.3.35.2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

SRL "PETRIŞCOM", or. Orhei, str. Costişei, 51, Republica Moldova. Cariera Slobodca.

Codul ţării

MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO

1003606011730

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0080 din 18.03.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chişinău, 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 către CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 21 din 15.03.2019 eliberate de către Centrul de încercări al ICŞP "INMACOMPROIECT" SRL, mun. Chişinău, str. Sarmizegetusa, 15, MD2015, certificat de acreditare Nr. L1-095 valabil pînă la 15.10.2020; Raport de încercări Nr. 362/14 din 12.03.2019 eliberat de L1 din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chişinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. L1 - 101 valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAŢIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supraveghere se va efectua o dată la 6 (şase) luni de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul respectării procesului tehnologic stabilit de către producător şi asigurării certificat de calitate a fiecărui lot de produse livrat. Contract de prestări servicii Nr. 1024 din 14.09.2018.

Seria A № 007407



Conducătorul OC

Puha



În atenţia antreprenorilor şi organelor de control!
Toate certificatele de conformitate se legalizează în modul stabilit de OC „CERTMATCON”, informaţii pe www.certmatcon.md

Falsificarea certificatelor se pedepseşte conform legislaţiei





Anexă

Fila File

1 1

la certificatul de conformitate

Nr. OCpr - 049 11 A008935-18 din:

14 decembrie 2018

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea	Tip produs	DN produs
1	Биполь Стандарт	ЭПП, ТПП, ТКП, ЭКП, ХПП, ХКП	СТО 72746455-3.1.13-2015
2	Sindrila în rulouri МИНИ		СТО 72746455-3.1.11-2015
3	Техноэласт	ТКП, ХПП, ТМП, ЭПП, ЭКП, Фикс (ЭПМ), Вент (ЭКВ), Солю (ЭКП), Грин (ЭНП, ЭКП), Пламя Стоп (ЭКП), Титан BASE (ЭМП), Титан SOLO (ЭКМ), Титан Top (ЭКП), Декор (ЭКП)	СТО 72764455-3.1.11-2015
4	Техноэласт Альфа	ЭПП	ТУ 5774-041-17925162-2006
5	Техноэласт С Гидроизоляция плоской кровли	ЭКС, ЭМС	СТО 72746455-3.1.8-2014
6	Техноэласт Акустик	ЭП	СТО 72746455-3.1.7-2014
7	Унифлекс	ГКП, ТПП, ЭКП, ЭНП, ХКП, ХПП, ХММ	СТО 72746455-3.1.12-2015
8	Стеклоизол	ГПП, ТКП, ХПП, ХКП	СТО 72746455-3.1.14-2015
9	Биполь	ГПП, ТКП, ЭКП, ЭПП, ХПП, ХКП	СТО 72746455-3.1.13-2015
10	Бикроэласт	ЭПП, ЭКП, ТПП, ТКП, ХПП, ХКП	СТО 72746455-3.1.13-2015
11	Линокром	ХПП, ХКП, ТПП, ТКП, ЭПП, ЭКП	СТО 72746455-3.1.13-2015
12	Бикрост	ХПП, ХКП, ТПП, ТКП	СТО 72746455-3.1.13-2015
13	Бикроэласт Стандарт	ХПП, ХКП, ТКП	СТО 72746455-3.1.16-2015
14	Техноэласт Терра	ЭМС	СТО 72746455-3.1.3-2013
15	Линокром Стандарт	ХПП, ХКП, ТКП	СТО 72746455-3.1.16-2015
16	Линокром РЕМ	ТКП	СТО 72746455-3.1.13-2015
17	Техноэласт Термо	ХПП, ЭПП, ГКП, ЭКП	СТО 72764455-3.1.15-2015
18	Техноэластмост	Б(ЭМП), С(ЭМП)	ТУ 5774-004-17925162-2003
19	Acoperire substrat	Унифлекс Л(ЭММ), ANDERP PROF, ANDERP PROF (S), ANDERP ULTRA, ANDERP GL, UNDERLAY PRO (S) 700, Пол Гибкую Черепицу (ХММ), Отсечная гидроизоляция.	ТУ 5774-048-72746455-2011
20	Рубероид	ГКП, ТКП, ЭКП, ЭНП, ХКП, ХПП, ХММ	СТО 72764455-3.1.10-2014

Seria B № 000623



Conducătorul organismului
de certificare

Puha I.

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

AnexăFila File
1 1la 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

Seria A № 001885



Conducătorul OC

PUHA Ion



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

Контракт № 17Z-2020
 Дата отгрузки/Спецификация 09.01.2020
 Отпуск 5000563469



Car/Vagon 62510524
 Car customs/Повагонный заказ 7002111513
 Outgoing delivery/Исходящая поставка 8002148600
 Export licence/Разрешение на вывоз Не требуется

СЕРТИФИКАТ ПРИЕМКИ № 8002148600
 INSPECTION CERTIFICATE No 8002148600
 EN 10204-3.1



Manufacturer: P.JSC "ArcelorMittal Kryvyi Rih"	Производитель: НАО "АРСЕЛОРМИТТАЛ КРИВОЙ РОГ"
Buyer: "BPM-TRADE" S.R.L.	Покупатель: ООО "БПМ-ТРЕЙД"
Destination country: The Republic of Moldova	Страна назначения: Республика Молдова
Consignee: "BPM-TRADE" S.R.L. bldg.5, 27 August str., Rezina MD-5401 The Republic of Moldova IDNO 1013606000319 OKPO 40878468	Грузополучатель: ООО "БПМ-ТРЕЙД" Республика Молдова МД-5401 г. Резина ул.27 Августа, д.5. ИДНО 1013606000319 ОКПО 40878468

Description of goods/Наименование товара ПРОКАТ СТАЛЬНОЙ ГОРЯЧЕКАТАНОЙ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА. УГОЛОК РАВНОПОЛОЧНЫЙ / HOT-ROLLED STEEL BAR OF CARBON STEEL OF ORDINARY QUALITY. EQUAL ANGLE	Standards/НТД ДСТУ 4484:2005/ГОСТ 535-2005 ДСТУ 2651:2005 /ГОСТ 380-2005 ДСТУ 2251:2018 ДСТУ 3058-95 (ГОСТ 7566-94)
---	---

No	№ плавки Heat No	№ Партии Batch	Марка Grade	Тол-на/Д-р,мм THKNS/diam,mm	Вид пост. по длине Shipment by length	Длина,мм Length,mm	Ед. Изм. Unit	Кол-во Quantity	Масса нетто,кг Net weight, kg
1	223179	23602	СТЗПС	50X50X5	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	6	20040
								6	20040

Chemical composition of steel, %/Химический состав стали, %																			
No	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	N	Ti	As	B	Al	V	Mo	Nb	W	Co	Ceq
1.	0.18	0.54	0.073	0.027	0.011	0.019	0.02	0.034	0.005	0.005	0.005	0.0004	0.006	0.005	0.01	-	0.02	-	-

Mechanical properties/Механические свойства				
No	Предел текучести Yield Strength МПа/Н/мм2 (MPa/N/mm2)	Временное сопротивление Tensile Strength МПа/Н/мм2 (MPa/N/mm2)	Удлинение Elongation %	Изгиб Bend
1.	378	529	38,5	уд

Radiation parameters (Bq/kg) /Радиационные параметры (Бк/кг)		Material EDR (µSv/hr)/МЭД материала (мкЗв/ч)	
Ra	K	A(sum)	Class of application/Класс применения - I
<50	<300	<0,08	



Примечание: Настоящим удостоверяем, что указанная выше продукция была испытана и соответствует условиям заказа по контракту.
 Remarks: We hereby certify that the material described above has been tested and complies with the terms of the order contract.
 Внимание: не допускайте использование обвязок для застроповки груза при перегрузочных работах.
 Caution: the use of bindings for attaching slings to a cargo during transshipment is not permissible.

Маркировка Marking	Торцевые стороны пачек окрашены краской.	Получено предприятием «СТІП СЕРВІС» Signature: ХИТЧИЙ БА ВХІДНИЙ КОНТРОЛЬ
Примечание Note	Digitally signed by Cernobrovciuc Vasile Date: 2021.04.17 01:08:22 EEST Reason: MoldSign Signature Location: Moldova	30.09.2020 Лист 1 Sheet Листов 1 Sheets





Marstel Grup

Sector de Producere
mun. Chișinău
str. Uzinelor 78

IBAN MD37AG0000002251132118

BC MAIB fil Nr. 2 Chișinău

AGRNMD2X876

c/f 1003600042912

TVA 0304804

MARSTEL GRUP SRL

mun. Chișinău, or. Sîngera

Str. Cocostîrcilor 15

Tel/fax +373-22-422-546

<http://marstel-grup.md/>

E_mail: marstel@mail.ru

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

1. Cod unic de identificare a produsului:

Beton proaspăt preparat

2. Utilizarea preconizată:

Conform cererii autorității contractante: Delta Forta Securitate

3. Fabricant:

Marstel Grup SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor 78

4. Standard armonizat

SM EN 206+A1:2017 Beton. Specificație, performanță, producție și conformitate

5. Performanță declarată

Performanța produsului identificat mai sus rămâne în conformitate cu setul de performanțe declarate anterior în certificatul de conformitate OCpr -04911A009665-19, considerat conflictual începând cu data 01.01.2021.

Având în vedere modificările privind legislația în construcții începând cu data 01.01.2021, acest certificat rămâne valabil pentru a satisface cerințele autorității contractante, cu condiția de echivalare a clasei declarate, conform Anexei S, CP H.04.04:2018, respectând prevederile HG nr. 913 din 25-07-2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, adică declarația de performanță declarată de către producător.

Prin prezenta Marstel Grup SRL, informează că procesul și tehnologia de fabricare a produsului se adaptat cerințelor impuse, în prezent are loc procesul de certificare a produsului, ceea ce garantează performanța cerută a produsului.

Acestă declarație de performanță și echivalare a clasei betonului cu marca este eliberată pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Manager



Digitally signed by Cernobroviuc Vasile
Date: 2021.04.17 01:22:40 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

