



ПАТ «Дніпровський меткомінат»
 51925, Україна, м. Кам'янське, вул. Соборна 18-Б
PJSC "Dneprovsky Iron & Steel Integrated Works"
 51925, Ukraine, Kam'yanske, Soborna 18-B str.
 Fax (0569) 53-1636, 51-67-87, 51-67-77; e-mail kanc@dmkd.dp.ua



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 1015
QUALITY CERTIFICATE
 3.1 EN 10204:2004

Продавец (экспортер)
 Seller (exporter)
05393043
 Грузополучатель, адрес, страна
 Consignee, address, country

Серия на
 Production order
4290128041

ФІЛІЯ ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ"
 У М. ОДЕСА
 ВУЛ. НОВОМОСКОВСЬКИЙ ШЛЯХ, Б. 23/1, М. ОДЕСА, 65031

Контракт
 Contract
 Спецификация
 Specification
 лст
 lot
 Листов
 Sheets
 1 Листов
 Sheets 1

Вагон
 Railway cars № **52877198**

Description of goods		Standards	Type of packages, code	Melting technique					
Прокат арматурный		ДСТУ 3760-2006	Пачки Bundles	Конвертерный BOF					
№ п-п No	Номер партии Nos of lots	Углерод C equivalent	Класс Class	Размеры, мм (Dimensions, mm)		Ед. изм. код Unit and code	Кол-во Quantity	Масса, т (Mass, t)	
				Диаметр, мм Diameter, profile position	Длина Length			Средняя gross	Чистая net
1	822526	0,45	A500C	12	12000 +200/-0	Пачки, 728	9	40,856	40,676
2	822526	0,45	A500C	12	12000 +200/-0	Пачки, 728	5	22,798	22,698
							14	63,654	63,374

Показатели качества товара (Quality characteristics of good)
 Химический состав по ковшевой пробе, % (Ladle analysis composition, %)

№ п-п No	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	Ti	Al	V	Nb	N	As	Mo	Sn	Sb
1	0,33	0,63	0,19	0,009	0,020	0,04	0,02	0,03	-	0,004	0,001	-	0,009	0,002	0,001	0,002	-
2	0,33	0,63	0,19	0,009	0,020	0,04	0,02	0,03	0,000	0,004	0,001	0,000	0,009	0,002	0,010	0,002	-

Механические свойства (Mechanical properties)

№ п-п No	Предел текучести, Gt(0,2), Н/мм2 Yield point, Gt(0,2), N/mm2	Временное сопротивление, Gb, Н/мм2 Tensile strength, Gb, N/mm2	Относительное удлинение после разрыва, % Percentage elongation after fracture, %	Относительное равномерное удлинение после разрыва, % Percentage proportional elongation after fracture, %
2	537	670	21,50	-
	543	670	19,50	-
	533	666	20,50	-

№ п-п No	Полное относительное удлинение при максимальной нагрузке, % Percentage total elongation at maximum force, %	Ударная вязкость Impact strength	Изгиб (Bend)	
			В холодном состоянии Cold	С разгибом Rebend
1	8,80	-	УД	-
2	9,90	-	УД	-
	11,20	-	УД	-
	10,60	-	УД	-



Кол - во штук в пачке
 No. of pcs per package

Другие свойства
 Other properties

Примечание
 Note

Цветная маркировка
 Color marking

Товар соответствует указанным в данном сертификате качеству, стандартам, техническим условиям и требованиям контракта.

The products correspond to the standards and technical requirements indicated in this Quality certificate.

Относ. площадь смятия ребер пл. 822526: 0,096

Для сертификатов
 Дата
 20.07.2018
 Милеева Н.Ю.



ПАТ «Дніпровський меткомбінат»
 51925, Україна, м. Кам'янське, вул. Соборна 18-Б
PJSC "Dneprovsky Iron & Steel Integrated Works"
 51925, Ukraine, Kamyanske, Soborna 18-B str.
 Fax (0569) 53-16-36, 51-67-87, 51-67-77; e-mail kanc@dmkd.dp.ua



Quality management system
 ISO 9001
 • Customer focus
 • Customer satisfaction
 • Continuous improvement
 • System/process effectiveness
 10 12 128 127855

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 1115
QUALITY CERTIFICATE

3.1 EN 10204:2004

Продавець (експортер)
 Seller (exporter)

05393043

Грузополучатель, адрес, країна
 Consignee, address, country

Замов на
 производство
 Production order № 4290128053

Контракт
 Contract

Специфікація
 Specification №

Лист
 lot

Лист
 Sheet

1

Листов
 Sheets

DE
 Iron

дополнительная
 additional

дополнительная
 additional

дополнительная
 additional

дополнительная
 additional

ФІЛІА ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МЕТІНВЕСТ-СМЦ"
 У.М. ОДЕСА
 ВУЛ.НОВОМОСКОВСЬКИЙ ШЛЯХ, Б.23/1, М.ОДЕСА, 65031

Вагон
 Railway cars № 53597746

Наименование продукции Description of goods		Стандарты Standards	Вид грузовой места, код Type of packages, code	Способ выплавки Melting technique							
Прокат арматурный		ДСТУ 3760-2006	Пачки Bundles	Конвертерный BOF							
№ п-п No	Номера плавки Nos of heats	Номера партий Nos of lots	Углеродный эквивалент C equivalent	Класс Class	Размеры, мм (Dimensions, mm)		Ед. изм. код Unit and code	Кол-во товара, шт. Quantity	Масса, т (Mass, t)		
					Диаметр, сечение профиля. Diameter, profile section	Длина Length			брутто gross	нетто net	
1	813002	2885	0,33	A500C	16	12000 +200/-0	Пачки, 728	2	9,227	9,187	
2	813002	2887	0,33	A500C	16	12000 +200/-0	Пачки, 728	12	54,457	54,217	
									14	63,684	63,404

Показатели качества товара (Quality characteristics of good)
 Химический состав по ковшевой пробе, % (Ladle analysis composition, %)

№ п-п No	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	Ti	Al	V	Nb	N	As	Mo	Sn	Sb
2	0,21	0,62	0,14	0,009	0,015	0,02	0,03	0,04	-	0,004	0,001	-	0,010	0,002	0,010	0,002	-

Механические свойства (Mechanical properties)

№ п-п No	Предел текучести, Gt (0,2), Н/мм ² Yield point, Gt (0,2), N/mm ²	Временное сопротивление, Gb, Н/мм ² Tensile strength, Gb, N/mm ²	Относительное удлинение после разрыва, % Percentage elongation after fracture, %	Относительное равномерное удлинение после разрыва, % Percentage proportional elongation after fracture, %
2	533	628	21,50	-
	517	614	20,00	-
	530	627	23,50	-

№ п-п No	Полное относительное удлинение при максимальном нагружении, % Percentage total elongation at maximum force, %	Ударная вязкость Impact strength	Изгиб (Bend)	
			в холодном состоянии Cold	с разгибом Rebend
1	11,80	-	YA	-
	12,10	-	YA	-
2	10,30	-	YA	-
	10,60	-	YA	-

Кол-во штук в пачке
 No. of pcs per package

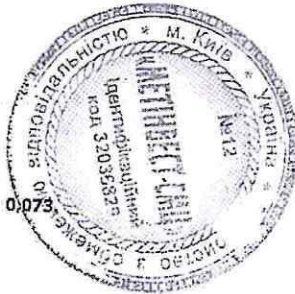
Прочие свойства
 Other properties

Примечание
 Note

Цветная маркировка
 Color marking

Продукты соответствуют стандартам и техническим требованиям, указанным в этом сертификате.
 The products correspond to the standards and technical requirements indicated in this Quality certificate.

Относ. площадь смятия ребер 0,075; 0,073



07.2018

Contract/Контракт №	18Z-2018
Date/от	23.11.2017
Specification/Спецификация	14
Order/Отпуск	5000468505

Car/Вагон	CLT074/CAR74
Car customs/Повагонный заказ	7001731298
Outgoing delivery/Исходящая поставка	8001713356
Export license/Разрешение на вывоз	Не требуется

СЕРТИФИКАТ ПРИЕМКИ № 8001713356 от 09.11.2018
INSPECTION CERTIFICATE No 8001713356 от 09.11.2018

Manufacturer: PJSC "ArcelorMittal Kryvyi Rih"	Производитель: ПАО "АРСЕЛОРМИТТАЛ КРИВОЙ РОГ"
Buyer: "BIMETCOM" S.R.L.	Покупатель: "БИМЕТКОМ" С.Р.Л.
Destination country: The Republic of Moldova	Страна назначения: Республика Молдова
Consignee: "BIMETCOM" S.R.L. 205/2, Uzinelor str., Kishineu, MD-2036, The Republic of Moldova OKPO 5690162 Fiscal code 1003600064170	Грузополучатель: "БИМЕТКОМ" С.Р.Л. Республика Молдова MD-2036, г. Кишинэу, ул. Узинелор, 205/2, OKPO 5690162 Фискальный код 1003600064170

Description of goods/Наименование товара								Standards/НТД										
ПРОКАТ АРМАТУРНЫЙ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ДЛЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ Класс А500С								ДСТУ 3760:2006 ГОСТ 7566-94										
No	№ плавки Heat No	№ Партии Lot No	Марка Grade	Тол-на/Д-р,мм THKNS/diam,mm	Длина,мм Lenght,mm	Ед. Изм. Unit	Кол-во Quantity	Масса нетто,кг Mass net,kg										
1	223523	318152		10	12.000	пачки/bundles	6	20160										
2	223523	318154		10	12.000	пачки/bundles	1	1840										
Итого по поставке							7	22000										
Вес нетто по ж.д.								22035										
Вес упаковки								35										
Chemical composition of steel, %/Химический состав стали, %																		
No	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	N	Ti	As	B	Al	V	Mo	W	Co	Ceq
1.	0.190	0.53	0.065	0.023	0.014	0.022	0.011	0.015	0.0056	<0.005	<0.005	0.0004	<0.002	<0.005	<0.010	-	-	0.29
2.	0.190	0.53	0.065	0.023	0.014	0.022	0.011	0.015	0.0056	<0.005	<0.005	0.0004	<0.002	<0.005	<0.010	-	-	0.29



Грузоотправитель :
 ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС: REZINA, STR. 27 AUGUST 5,
 "МОЛДАВСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ
 ЗАВОД" РЫБИЦИЦА Индустриальная 1
 Молдова

Сертификат качества № 53082
 21 август 2018
 Грузополучатель: ВРМ-TRADE SRL
 Юридический адрес: REZINA, STR. 27 AUGUST 5,
 Станция назначения: Самовывоз
 Покупатель: ВРМ-TRADE SRL
 Станция назначения: Самовывоз
 Продукция: Прокат арматурный для ж/б конструкции:
 Заказ-наряд: 3027013001
 Вагон/авт: ARF 743/O 193 FC
 Вид упаковки: ПАКЕТЫ
 Фондодержатель: 1101

Производитель : ОАО "ММЗ"
 Страна происхождения: Молдова
 Код ТН ВЭД : 721420000

Всего мест: 6

№ Ном. п/поз	Номер плавки	Класс прочн. Марка стали	Технические требования	Доп. техреб.	Стандарт на размеры	Размер профиля	Длина	Сорт	Кол мест	Вес тн	Кол-во шт
1	10	21802726	A500C	ДСТУ 3760:2006	АРМ ПР ДСТУ 3760:2006	18	МД 12000	1	1	2,258	
2	10	21802900	A500C	ДСТУ 3760:2006	АРМ ПР ДСТУ 3760:2006	18	МД 12000	1	5	21,629	
										ВСЕГО:	23,887

Наименование тех. требований (расшифровка)

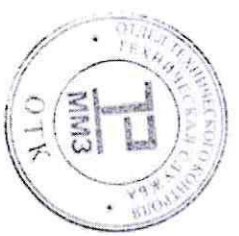
N п-п	Химический состав, %					Мех. свойства и технологии, испытания									
	C	Mn	P	S	As	Растяж. предел	Предел текучести	Удлинение при разрыве	Удлинение при разрыве в 0,2%	Ударная вязкость	Ударная вязкость	Ударная вязкость	Ударная вязкость	Ударная вязкость	Ударная вязкость
1	20	35	11	10	8	720	520	18,0	8,2	УД	2,022	1,16			
2	20	16	8	12	8	680	590	18,0	6,5	УД	2,004	1,16			



Примечания

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим стандартам и техническим условиям
 Результаты радиационного контроля
 Удельная активность радионуклидов соответствует ГОСТ Р 51713-2001.
 Допускается неограниченное использование металла

При переписке по вопросам качества обращайтесь на номер сертификата



Подпись
 Кувардина И. С.

Сертификат качества № 53794

02 ноябрь 2018

Производитель: ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МОЛДАВСКИЙ
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД"

Страна происхождения: Молдова
Код ТН ВЭД: 721420000

Покупатель: BPM-GRADE SRL
Юридический адрес: REZINA, STR. 27 AUGUST 5,
Станция назначения: Самовывоз

Продукция: Прокат арматурный для ж/б конструкции;

Заказ-наряд: 3027016001

Вагон/авт: ARG 607/О 195 ФС

Вид упаковки: ПАКЕТЫ

Всего мест: 6

№ п/п	№ п/п	Номер плавки	Класс прочн. Марка стали	Технические требования	Доп. тех.реб.	Стандарт на размеры	Размер профилля	Длина	Сорт	Кол мест	Вес тн	Кол-во шт
1	2	21800740	A500C	ДСТУ 3760:2006		АРМ ПР ДСТУ 3760:2006	8	МД 12000	1	2	9,051	
2	2	21800744	A500C	ДСТУ 3760:2006		АРМ ПР ДСТУ 3760:2006	8	МД 12000	1	1	2,682	
3	2	21801184	A500C	ДСТУ 3760:2006		АРМ ПР ДСТУ 3760:2006	8	МД 12000	1	1	2,706	
4	2	21803176	A500C	ДСТУ 3760:2006		АРМ ПР ДСТУ 3760:2006	8	МД 12000	1	2	9,168	
ВСЕГО: 23,607												

Наименование тех. требований (расшифровка)

N п-п	Химический состав, %					Мех. свойства и технологич. испытания																	
	C x 100	P x 1000	S x 1000	As x 1000	N x 1000	Сек x 1	ГРЕЙД	ПРЕДЕЛ ПРОЧНОСТИ	ПРЕДЕЛ ТЕЧЕНИЯ	УДОЛЖЕНИЕ	УДОЛЖЕНИЕ ПРИ РАЗРЫВЕ	УДОЛЖЕНИЕ ПРИ РАЗРЫВЕ	УДОЛЖЕНИЕ ПРИ РАЗРЫВЕ	УДОЛЖЕНИЕ ПРИ РАЗРЫВЕ	УДОЛЖЕНИЕ ПРИ РАЗРЫВЕ	УДОЛЖЕНИЕ ПРИ РАЗРЫВЕ	УДОЛЖЕНИЕ ПРИ РАЗРЫВЕ	УДОЛЖЕНИЕ ПРИ РАЗРЫВЕ	УДОЛЖЕНИЕ ПРИ РАЗРЫВЕ	УДОЛЖЕНИЕ ПРИ РАЗРЫВЕ			
1	21	20	7	10	9	0,329	650	570	23,5	8,2	УД	0,400	1,14										
2	21	17	7	11	8	0,327	670	580	24,0	8,1	УД	0,396	1,15										
3	21	23	4	9	7	0,331	660	570	26,0	7,5	УД	0,404	1,14										
4	21	27	5	9	8	0,334	670	600	22,0	8,9	УД	0,401	1,13										

Примечания

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим стандартам и техническим условиям

При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата

Результаты радиационного контроля
Удельная активность радионуклидов соответствует ГОСТ Р 51713-2001.
Допускается неограниченное использование металла



Подпись
Акимова О. И.

Сертификат качества № 53915

15 ноября 2018

Производитель : ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МОЛДАВСКИЙ
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД"

Страна происхождения: Молдова
Код ТН ВЭД : 721420000

Покупатель: ВРМ-TRADE SRL
Юридический адрес: REZINA, STR. 27 AUGUST 5,
Станция назначения: Самовывоз

Продукция: Прокат арматурный для ж/б конструкции;

Заказ-наряд: 3027016001

Вагон/авт: GME 148/O 104 FC

Вид упаковки: ПАКЕТЫ

Всего мест: 6

№/поз	Номер плавки	Класс прочн. Марка стали	Технические требования	Доп. техреб.	Стандарт на размеры	Размер профиля	Длина	Сорт	Кол мест	Вес Тн	Кол-во шт
1	7	21803856	A500C	ДСТУ 3760:2006	АРМ ПР ДСТУ 3760:2006	14	МД 12000	1	6	23.36	
										ВСЕГО:	23.36

Наименование тех. требований (расшифровка)

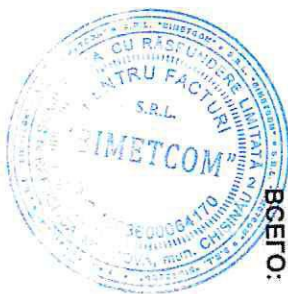
Химический состав, %		Мех. свойства и технологич. испытания									
N	P	Предел прочности при растяжении	Предел текучести	Среднее значение при растяжении	Среднее значение при изгибе	Среднее значение при ударном изгибе	Среднее значение при ударном изгибе	Среднее значение при ударном изгибе	Среднее значение при ударном изгибе	Среднее значение при ударном изгибе	Среднее значение при ударном изгибе
0.025	0.010	580	215	580	215	580	215	580	215	580	215
0.008	0.003	580	215	580	215	580	215	580	215	580	215

Примечания

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим стандартам и техническим условиям

При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата

Результаты радиационного контроля
Удельная активность радионуклидов соответствует ГОСТ Р 51713-2001.
Допускается неограниченное использование металла



Подпись
Бордян Н. В.





CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A006149-16

Data emiterii: 14 iunie 2016

Valabil pînă la: 14 iunie 2019

SM SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

CERTMATCON mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD2023, tel. 022-429-391; cell. 078-191-001,
e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

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

Amestecuri de beton BCT B 7,5 F 50, W2; BCT B 12,5 F 50, W2; BCT B 15 F 50, W4,
BCT B 20 F 100, W4; BCT B 22,5 F 100, W6; BCT B 25 F 100, W6.
fabricate conform cerinţelor GOST 7473-94

SÎNT CONFORME CU CERINŢELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

HG RM nr.226 din 29.02.2008 "Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcţii"
GOST 7473-94 pct. 4.5 tab.1, 4.2, 4.6 tab.2, 4.9, 5. RNI 06-5.3.3.5.2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

"BETON INDUSTRIE" SRL mun. Chişinău, str. Industrială, 8,
Baza de producere: mun. Chişinău, str. Industrială, 8.

SOLICITANT

Producator

Codul NM MD
3824



Codul ţării
MD

Codul IDNO
1008600012257

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final nr.0288 din 14.06.2016, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chişinău,
str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2014 valabil pînă la
07.05.2018, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări nr.509 din 13.06.2016, eliberat de către
Centrul de Încercări ICŞC "Incecom" ÎS, mun. Chişinău, str. Independenţei, 6/1, certificat de acreditare
Nr. LÎ-021 din 06.02.2014 valabil pînă la 22.02.2018. Rapoarte de încercări nr. 5421-A, 5420-A din
02.11.2015 eliberat de către LÎPA al ÎS "CMAC" mun. Chişinău, str. Coea, 28, certificat de acreditare
Nr. LÎ-086 valabil pînă la 03.09.2016.

INFORMAŢIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 2+ Evaluarea de supraveghere se va efectua o dată la 6 (sase) luni de către OC "CertMatCon".
Certificatul este valabil doar în cazul respectării procesului tehnologic stabilit de către producător şi asigurării cu
informaţie în limba de stat la fiecare unitate de produs şi certificat de calitate a fiecărui lot de produs livrat.
Contract de prestări servicii Nr. 063 din 02.06.2016.

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



Conducătorul OC

Puha 1.

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



**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A007976-17

Data emiterii: 27 octombrie 2017

Valabil pînă la: 27 octombrie 2019

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

CERTMATCON mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, 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 / DESCRIEREAFerestre și vitralii din profil de aluminiu, cu geam termopan,
fabricate în conformitate cu cerințele GOST 21519-2003.Codul NMMD
7610

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG RM nr. 226 din 29.02.2008 "Reglemenarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții",
GOST 21519-2003 pct. 4.2, 4.3.1 tab. 2, 4.3.3, 4.8, 4.9.

PRODUCĂTOR

"BRAGA & COMPANY" S.R.L., str. Bernardazzi A., 19, ap. 2, mun. Chișinău.
Producere: str. 31 august, 7, or. Sîngera, mun. Chișinău, Republica Moldova.Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1013600020087

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0758 din 27.10.2017 eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9,
of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2014 valabil pînă la 07.05.2018 eliberat de
CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări: Nr. 1138/2 din 25.10.2017 și Nr. 987 din 16.08.2013 eliberate de
către Centrul de Încercări ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare
Nr. LÎ-021 din 06.02.2014 valabil pînă la 22.02.2018.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supragerere se va efectua una dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon".
Certificatul este valabil doar în cazul respectării procesului tehnologic stabilit de către producător și asigurării cu
informație în limba de stat la fiecare unitate de produs și certificat de calitate a fiecărui lot de produse livrat.
Contract de prestări servicii Nr. 859 din 04.09.2017.Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul
certificat

Seria A № 006433



Conducătorul OC

Puha I.

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





CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A007975-17

Data emiterii: 27 octombrie 2017

Valabil pînă la: 27 octombrie 2019

SM SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

CERTMATCON mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, 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 / DESCRIEREAFerestre din profil de clorură de polivinil (PVC), cu geam termopan,
fabricate în conformitate cu cerințele GOST 30674-99.Codul NM MD
3925

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG RM nr. 226 din 29.02.2008 "Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții";
GOST 30674-99 pct. 5.2, 5.3.1 tab.2, 5.3.3, 5.3.5, 5.11, 8; GOST 23166-99 pct. 4.7.5.

PRODUCĂTOR

"BRAGA & COMPANY" S.R.L., str. Bernardazzi A., 19, ap. 2, mun. Chișinău.
Producere: str. 31 august, 7 or. Sîngera, mun. Chișinău, Republica Moldova.Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1013600020087

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0759 din 27.10.2017 eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9,
of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2014 valabil pînă la 07.05.2018 eliberat de
CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări: Nr. 1014 din 17.09.2015, Nr. 1138/2 din 25.10.2017, eliberate de
către Centrul de Încercări ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare
Nr. LÎ-021 din 06.02.2014 valabil pînă la 22.02.2018.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de suprageră se va efectua una dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon".
Certificatul este valabil doar în cazul respectării procesului tehnologic stabilit de către producător și asigurării cu
informație în limba de stat la fiecare unitate de produs și certificat de calitate a fiecărui lot de produse livrat.
Contract de prestări servicii Nr. 859 din 04.09.2017.Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul
certificat

Seria A № 006432



Conducătorul OC

Puha I.

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





ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CVALIMETRITOT” SRL

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



1029

Nr. de înregistrare

000170

Data emiterii:

21 martie 2014

Valabil pînă la:

21 martie 2015

ORGANISMUL DE CERTIFICARE Nr. OCpr-004

SRL "CVALIMETRITOT", MD-2044, mun. Chișinău, str. Meșterul Manole, 18, tel/fax 42-10-78

email: cvalimetritot@mail.ru, www.cvalimetritot.md

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

**Panouri metalice din trei straturi cu termoizolant din poliuretan
pentru construcții**

Contract Nr.2 din 16.01.2013 cu S.C. "ISOPAN EST" S.R.L. str.Șos. de Centură, 109,
or.Popești-Leordeni, jud. Ilfov, România

Codul NM MD
7308

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

GOST 23486-79 pct.2.3, 2.4.3 tab.4, 3, 6; RNI nr.06.5.3.35-2001 p.2.2

PRODUCĂTOR

S.C. "ISOPAN EST" S.R.L., str.Șos.de Centură, 109, or. Popești-Leordeni,
jud. Ilfov, România

Codul țării
RO

SOLICITANT

"PROMSTROI-GRUP" S.A., MD-2023, mun.Chișinău, str. Uzinelor, 90

Codul IDNO
1002600004166

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr.1047 din 28.02.2014, eliberat de L.Î.produse agroalimentare al INSM,
certificat de acreditare Nr.SNA MD CAECP LÎ 01 001 valabil pînă la 03.09.2016; Nr.20/e din 18.03.2013,
eliberate de L.Î. al "FISTFOG" SRL, mun. Chișinău, str. Petru Rareș, 62, certificat de acreditare
Nr.SNA MD CAECP LÎ 01 176 valabil pînă la 27.05.2014;

Raportului asupra evaluării conformității produselor Nr.15 din 17.03.03.2014, eliberat de
OC "CVALIMETRITOT" SRL.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj de produs
conform legislației în vigoare. Supravegherea produselor certificate va fi efectuată de

O.C. "CVALIMETRITOT" S.R.L. una dată pe an.

Schema de certificare 2.

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

Nr. 000170



Conducătorul organismului
de certificare


Serghei VIZITIU

În atenția antreprenorilor și organelor de control!

Copiile certificatelor de conformitate se legalizează cu ștampila OC „CVALIMETRITOT” SRL.



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A007974-17

Data emiterii: 27 octombrie 2017

Valabil pînă la: 27 octombrie 2019

SM SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

CERTMATCON mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, 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 / DESCRIEREAUși din profil de clorură de polivinil (PVC), cu geam termopan,
fabricate în conformitate cu cerințele GOST 30970-2002.Codul NM MD
3925

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG RM nr. 226 din 29.02.2008 "Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții";
GOST 30970-2002 pct. 4.2, 4.3.1 tab. 2, pct. 4.3.2, 4.3.7, 4.3.8, 4.7.3, 7.

PRODUCĂTOR

"BRAGA & COMPANY" S.R.L., str. Bernardazzi A., 19, ap. 2, mun. Chișinău.
Producere: str. 31 august, 7 or. Sîngera, mun. Chișinău, Republica Moldova.Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1013600020087

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0759 din 27.10.2017 eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9,
of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2014 valabil pînă la 07.05.2018 eliberat de
CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări: Nr. 1014 din 17.09.2015, Nr. 1138/1 din 25.10.2017, eliberate de
către Centrul de Încercări ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare
Nr. LI-021 din 06.02.2014 valabil pînă la 22.02.2018.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supragerere se va efectua una dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon".
Certificatul este valabil doar în cazul respectării procesului tehnologic stabilit de către producător și asigurării cu
informație în limba de stat la fiecare unitate de produs și certificat de calitate a fiecărui lot de produse livrat.
Contract de prestări servicii Nr. 859 din 04.09.2017.Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul
certificat

Seria A № 006434



Conducătorul OC

Puha I.

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



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON“



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A008659-18

Data emiterii: 30 august 2018

Valabil pînă la: 31 decembrie 2020

SM SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

CERTMATCON mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, 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

Amestecuri uscate pe bază de ipsos, pentru construcții, a să vedea anexa 12 poziții,
fabricate conform cerințelor SM 262:2005.

Codul NCM
2520

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII 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 262:2005 pct. 4.2.1.1, 4.2.1.2, 4.2.1.3, 4.2.1.4, 4.2.1.5, 4.2.1.7, 4.6, 4.7; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

"SUPRATEN", S.A.
str. Petricani, 84, mun. Chişinău, Republica Moldova,
Producere: str. M. Manoie, 9; str. Transnistria, 5/1, mun. Chişinău.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0399 din 24.08.2018, eliberat OC "CertMatCon", mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 valabil pînă la 07.05.2022, eliberat CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr. 693, 0693/1 din 16.08.2018, eliberate CÎ ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chişinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr. LÎ-021 din 23.02.2018, valabil pînă la 22.02.2022, eliberat CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 312/2 din 06.08.2018, eliberat LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101, valabil pînă la 30.07.2019, eliberat CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supraveghere se va efectua una dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul asigurării procesului tehnologic, stabilit de către "SUPRATEN" S.A cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/unitate de produs conform legislației în vigoare.
Contract de prestări servicii Nr. 406 din 06.08.2014.

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



Conducătorul OC

Puha I.



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





CERTIFICAT DE CALITATE

Nr. 8684991

07.02.2019

Cod: CDC - 7.2.2 - 1
Versiunea :1.0
DATA:4.09.2018

Sistemul de Management al Calității este certificat conform standardului internațional ISO 9001:2011 de către SGS Systems & Services

CIMENT PORTLAND cu calcar cu întărire rapidă- CP 400-R (CEM II/B- LL 32.5R)



OCP-049



Cod NM MD 2523

LOT №	SILOZ №	VRAC	SACI
205	4	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Caracteristica produsului	Standardul de încercări	Prevederile din acord /standard	Rezultate obținute
Marca / Clasa de rezistență	GOST 10178-85 SM SR EN 197 - 1: 2014	-	400 / 32.5R
Grupa eficientă / Activitatea medie la aburire *	GOST 310.4 - 81	1/ ≥ 27.0 MPa	1/31,6
Rezistența mecanică la compresiune la 3 zile*	GOST 310.4 - 81	min 21.5 MPa	34.5
Rezistența mecanică la compresiune la 28 zile*	GOST 310.4 - 81	min 39.2 MPa	45.9
Rezistența mecanică la compresiune la 2 zile*	SM EN 196 - 1: 2016	≥ 10 MPa	21.7
Rezistența mecanică la compresiune la 28 zile**	SM EN 196 - 1: 2016	$\geq 32,5 - \leq 52,5$ MPa	41.2
Gonsistența normală a pastei de ciment **	SM EN 196 - 3: 2017	fără limită %	25.5
Țimp inițial de priză**	SM EN 196 - 3: 2017	≥ 75 min	142
Stabilitate**	SM EN 196 - 3: 2017	≤ 10 mm	0.6
Conținut de sulfați (sub formă de SO ₃) **	SM EN 196 - 2: 2014	≤ 3.5 %	1.59
Conținut de cloruri Cl - **	Metodă internă	$\leq 0,1$ %	0,03
Adaos: (Calcar) **	SM GOST R 51795: 2006	21.0-35.0 %	34.0
Priza falsă **	Metoda Interna	fără limită	nu

*conform rezultatelor din luna anterioară obținute pe probele de pe flux

**conform rezultatelor din luna anterioară obținute pe probele de autocontrol

Acord Tehnic nr. 02/04-064:2016 valabil pînă la 30.12.2019 și Certificat de Conformitate OCP-04911 A007122-17 valabil pînă la 07.03.2020

Produsul poate fi utilizat conform standardelor și normativelor aplicabile. Termenul de valabilitate este de 90 de zile de la data înscrierii pentru ciment paletizat (vezi pe sac), în condițiile respectării instrucțiunilor de transportare și depozitare prevăzute în reglementările în vigoare. A se vedea pe verso.

Certificat de acreditare Nr. LÎ-085 valabil pînă la 8 mai 2020

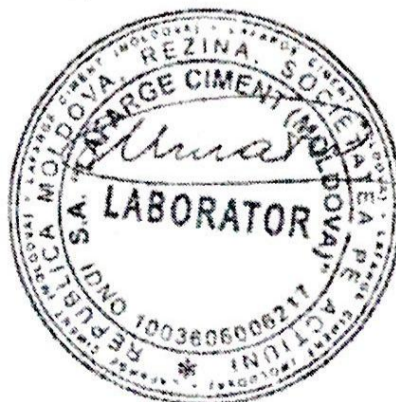
Numărul vagonului / autocamionului :

RZAU 205

LS 000

Sef Laborator

LAFARGE CIMENT (MOLDOVA) S.A.
Strada Viitorului 1 - MD 5400 - Rezina - Republica Moldova
Tel: (+373) (254) 55 500, Fax: (+373) (254) 55 549
Numar de identificare de stat 1003606006217
Capital social 445005270 lei



Evgheni Ignatenco

Pentru orice detalii și asistență tehnică apelați serviciul Call-Center la tel.: 0254 55 403, 0254 55 404

E-mail : callcenter@md.lafarge.com



Member of LafargeHolcim



CERTIFICAT DE CALITATE

Cod: CDC - 7.2.2 - 1
 Versiunea: 1.0
 DATA: 4.09.2018

Nr. *2084/11*

29.01.2019

Sistemul de Management al Calității este certificat conform standardului internațional ISO 9001:2011 de către SGS Systems & Services

CIMENT PORTLAND cu calcar cu întărire rapidă - CP 400-R (CEM II/B-LL 32.5R)



OCPr-049



Cod NM MD 2523

LOT №	SILUZ №	VRAC	SACI
205	4	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Caracteristica produsului	Standardul de încercări	Prevederile din acord /standard	Rezultate obținute
Marca / Clasa de rezistență	GOST 10178-85 SM SR EN 197 - 1: 2014	-	400 / 32.5R
Grupă eficientă / Activitatea medie la aburire *	GOST 310.4 - 81	1/ ≥ 27.0 MPa	1/31,6
Rezistența mecanică la compresiune la 3 zile*	GOST 310.4 - 81	min 21.5 MPa	34.5
Rezistența mecanică la compresiune la 28 zile*	GOST 310.4 - 81	min 39.2 MPa	45.9
Rezistența mecanică la compresiune la 2 zile*	SM EN 196 - 1: 2016	≥ 10 MPa	21.7
Rezistența mecanică la compresiune la 28 zile**	SM EN 196 - 1: 2016	$\geq 32,5 - \leq 52,5$ MPa	41.2
Consistența normală a pastei de ciment **	SM EN 196 - 3: 2017	fără limită %	25.5
Țimp inițial de priză**	SM EN 196 - 3: 2017	≥ 75 min	142
Stabilitate**	SM EN 196 - 3: 2017	≤ 10 mm	0.6
Conținut de sulfat (sub formă de SO ₃) **	SM EN 196 - 2: 2014	≤ 3.5 %	1.59
Conținut de cloruri Cl - **	Metodă internă	$\leq 0,1$ %	0,03
Adaos: (Calcar) **	SM GOST R 51795: 2006	21.0-35.0 %	34.0
Priza falsă **	Metoda Interna	fără limită	nu

*conform rezultatelor din luna anterioară obținute pe probele de pe flux

**conform rezultatelor din luna anterioară obținute pe probele de autocontrol

Acord Tehnic nr. 02/04-064:2016 valabil pînă la 30.12.2019 și Certificat de Conformitate OCpr-04911 A007122-17 valabil pînă la 07.03.2020

Produsul poate fi utilizat conform standardelor și normativelor aplicabile. Termenul de valabilitate este de 90 de zile de la data înscrierii pentru ciment paletizat (vezi pe sac), în condițiile respectării instrucțiunilor de transportare și depozitare prevăzute în reglementările în vigoare. A se vedea pe verso.

Certificat de acreditare Nr. LI -085 valabil pînă la 8 mai 2020

Numărul vagonului / autocamionului: *2084/11*

Sef Laborator

LAFARGE CIMENT (MOLDOVA) S.A.
 Strada Victoriei 1 - MD 5400 - Rezina - Republica Moldova
 Tel: (+373) (254) 55 500, Fax: (+373) (254) 55 549
 Numar de identificare de stat 1003605006217
 Capital social: 445005270 lei



Evgheni Ignatenco

Pentru orice detalii și asistență tehnică apelați serviciul Call-Center la tel.: 0254 55 403, 0254 55 404

E-mail: callcenter@md.lafarge.com



Contract/Контракт № 24Z-2018
 Date/от 23.11.2017
 Specification/Спецификация I
 Order/Ордуис 5000433120

Car/Вагон 65886020
 Car customs/Повагонный заказ 7001600881
 Outgoing delivery/Исходящая поставка 8001577604
 Export licence/Разрешение на вывоз Не требуется



СЕРТИФИКАТ ПРИЕМКИ № 8001577604
 INSPECTION CERTIFICATE No 8001577604
 EN 10204-3.1

Manufacturer: PJSC "ArcelorMittal Kryvyi Rih"
 Buyer: S.R.L. "METALICA-ZUEV"
 Destination country: The Republic of Moldova
 Consignee: S.R.L. "METALICA-ZUEV"
 62-22, G. Asaki str.,
 Kishineu MD-2028
 The Republic of Moldova
 ОКРО 38730480

Производитель: ПАО "АРСЕЛОРМИТТАЛ КРИВОЙ РОГ"
 Покупатель: ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ"
 Страна назначения: Республика Молдова
 Грузополучатель: ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ"
 Республика Молдова
 МД-2028 г. Кишинэу,
 ул. Г. Асаки, 62-22,
 ОКПО 38730480

Description of goods/Наименование товара								Standards/НТД	
ПРОКАТ АРМАТУРНЫЙ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ДЛЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ / DIE-ROLLED SECTION STEEL BARS FOR CONCRETE-STEEL CONSTRUCTIONS Класс А500С								ДСТУ 3760:2006 ГОСТ 7566-94	
№	№ плавки Heat No	№ Партии Lot No	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 Mass net,kg
1	211039	35460		10	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	4	12860
2	211039	35459		10	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	7	22850
3	210916	35456		10	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	5	14840
4	210916	35455		10	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	5	17820
								21	68370

Chemical composition of steel, %/Химический состав стали, %																		
№	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	N	Ti	As	B	Al	V	Mo	W	Co	Seq
1.	0.210	0.55	0.066	0.023	0.026	0.029	0.017	0.029	0.0055	<0.005	<0.005	0.0004	0.004	<0.005	<0.010	0.024	-	0.31
2.	0.210	0.55	0.066	0.023	0.026	0.029	0.017	0.029	0.0055	<0.005	<0.005	0.0004	0.004	<0.005	<0.010	0.024	-	0.31
3.	0.188	0.484	0.050	0.026	0.013	0.018	0.024	0.038	0.0056	<0.005	<0.005	0.0004	0.005	<0.005	<0.010	0.021	-	0.28
4.	0.188	0.484	0.050	0.026	0.013	0.018	0.024	0.038	0.0056	<0.005	<0.005	0.0004	0.005	<0.005	<0.010	0.021	-	0.28

Mechanical properties/Механические свойства						
№	Предел текучести Yield Strength Н/мм2 (N/mm2)	Временное сопротивление Tensile Strength Н/мм2 (N/mm2)	Относительное удлинение после разрыва uniform extension after rupture %	Изгиб Bend	Полное относительное удлинение при максимальной нагрузке Percentage total elongation at maximum force	Отношение Ratio
1.	573/586	646/656	20,6/20,4	уд/уд	9,3/9,0	1,13/1,12
2.	624/624	704/701	17,6/18,4	уд/уд	7,8/8,1	1,13/1,12
3.	573/586	643/656	20,4/19,6	уд/уд	9,3/9,1	1,12/1,12
4.	573/586	650/662	19,0/18,4	уд/уд	8,2/8,8	1,13/1,13

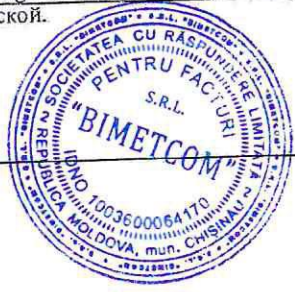
Radiation parametrs (Bq/Kg)/Радиационные параметры (Бк/кг)				Material EDR (μSv/hr)/МЭД материала (мкЗв/ч)	
Ra	Th	K	A(sum)		
<50	<50	<300	<141	<0,08	

Class of application/Класс применения - I

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 загроповки груза при перегрузочных работах.
 Caution: the use of bindings for attaching slings to a cargo during transshipment is not permissible.

Маркировка Marking
 Примечание Note

Торцевые стороны пачек окрашены краской.



Подпись: _____
 ВКД
 03.03.2018 Лист 1 / Sheet 1



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

ENR SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-001

Nr. de înregistrare **OCpr - 001 11 A000299-17**

Data emiterii **19 septembrie 2017**

Valabil pînă **18 septembrie 2020**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE **OCpr - 001**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare” (Î.S. CMAC). Adresa juridică: șos. Muncăști, 162a, MD 2002, mun. Chișinău;
Adresa fizică: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

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

Gleturi acrilice pentru lucrări de finisare interioare și exterioare, 7 poziții conform anexei.
Fabricare în serie conform SF 38622974-002:2010.

Codul NCM
3214

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM GOST R 52020:2003 p. 5.3.1 tab. 1 ind. 1, 2, 3, 5; GOST 9980.3-86;
GOST 9980.4-2002; GOST 9980.5-2009; HG Nr. 226 din 29.02.2008; IM 2158-80.

PRODUCĂTOR

S.A. „SUPRATEN”, str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova.
Producerea - mun. Chisinau, str. Mesterul Manole, 9.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 3302-RE din 19.09.2017 eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC,
str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 09.09.2014.
Rapoarte de încercări: Nr. 13, 14, 15 din 07.09.2017, eliberate de LÎ din cadrul S.A. „SUPRATEN”,
str. M. Manole, 9, mun. Chișinău, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ-030 din 07.02.2017.
Aviz sanitar Nr. 2293 din 06.09.2016.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP din cadrul Î.S. CMAC.
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs
conform legislației în vigoare. Acord Nr. 4295/2017 din 19.09.2017. Dosar Nr. 2158.

Titularul prezentului certificat deține dreptul și este obligat să aplice marca națională de conformitate pentru produsele
specificate în prezentul certificat

Seria B Nr. **000299**



Conducătorul organismului de certificare



Melnic L.



Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”



SM SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-001



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - 001 11 A000038-16**

Data emiterii 13 iulie 2016

Valabil pînă 13 iulie 2019

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa juridică: șos. Muncești, 162a, MD 2002, mun. Chișinău; Adresa fizică: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

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

Grunduri acrilatice marca comercială "SUPRATEN" în sortiment, conform anexei 16 poziții.

Fabricare în serie conform SF 38622974-002:2010.

Codul NCM RM
321490000

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM GOST R 52020:2003 p.p. 5.3.1 tab. 1, ind. (2, 3, 4, 5, 9), 5.4, 5.5, 10.3;
HG nr. 226 din 29.02.2008; IM 2158-80;

PRODUCĂTOR

SA "SUPRATEN", str. M. Manole, 9, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul țării
MD

SOLICITANT

SA "SUPRATEN", str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

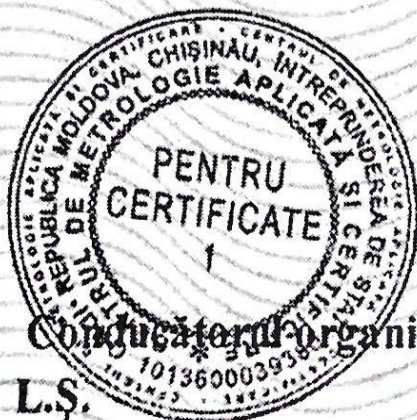
Raport de evaluare final Nr. 2120-RE din 13.07.2016, eliberat de OCP al Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 09.09.2014;
Rapoarte de încercări Nr. 53 din 02.07.2016, Nr. 51, 52 din 06.07.2016, eliberat de LÎ S.A. "SUPRATEN" mun. Chișinău, str. M. Manole, 9, certificat de acreditare Nr. LÎ -030 din 23.02.2013; Aviz sanitar Nr. 3144 din 26.09.2013, eliberat de CNSP, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi, 67A, certificat de acreditare Nr. SNA MD CAECP LÎ 01 078 din 17.02.2010.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 2+. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP al ÎS CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 3011/2016 din 13.07.2016. Dosar Nr. 0313.

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

Seria B № 000038



Conducătorul organismului de certificare

L.Ș.



Melnic L.



ÎS „CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ
ȘI CERTIFICARE“ (CTSIC)



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 11A 45021 - 18**

Data emiterii **13 martie 2018** Valabil pînă la **13 martie 2019**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL din cadrul
IS "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare"
certificat de acreditare OCpr - 015

MD-2004, or.Chîșinău, str.S.Lazo,48, tel.: 208152, tel./fax: 208184

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA/DESCRIEREA Țevi tehnice din polietilenă reciclată
fabricate conform SF 15787827-002:2013;

Codul NC MD
3917

gama de diametre: 16mm - 315mm;
producția fabricată în serie.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
SM GOST R 52134:2005 p.5.1.1, 5.1.5, 5.1.6, 5.5, 5.6.1, 5.6.2;
HG nr.226 din 29.02.2008 p.9.3 "g".

PRODUCĂTOR "UNIPLAST" SRL,
Moldova, or.Chîșinău, str.Pădurii, 6/2

Codul țării
MD

CLIENT "UNIPLAST" SRL

Codul IDNO
1003600128591

MD, or.Chîșinău, str.Pădurii, 6/2
tel.: 022 55-81-39

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produselor Nr.6/0078 din 16.02.2018.
Raportului de evaluare a controlului producției în fabrică Nr.310 din 12.03.2018.
Raportului de evaluare Nr. 6/026-ev din 13.03.2018.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ Este stabilită 1 supraveghere
cu periodicitatea de o dată în an.

Sistemul de certificare 2+.

Produsele date se comercializează numai în prezența informației în limba de stat.

Seria A Nr. 04485



Conducătorul organismului
de certificare

Expert

V.Șargarovschi

N.Reabova

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



ÎS „CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ
ȘI CERTIFICARE“ (CTSIC)



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 11A 45020 - 18**

Data emiterii **13 martie 2018** Valabil pînă la **13 martie 2019**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL din cadrul
IS "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare"
certificat de acreditare OCpr - 015

MD-2004, or.Chișinău, str.S.Lazo,48, tel.: 208152, tel./fax: 208184

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA/DESCRIEREA Tevi din polipropilenă
pentru sisteme de canalizare interioară
fabricate conform SF 15787827-001:2018;

Codul NC MD
3917

gama de diametre: 50mm, 75mm, 110mm;
producția fabricată în serie.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
SM GOST R 52134:2005 p.5.1.1, 5.1.5, 5.5, 5.6.1, 5.6.2;
HG nr.226 din 29.02.2008 p.9.3 "g".

PRODUCĂTOR "UNIPLAST" SRL,
Moldova, or.Chișinău, str.Pădurii, 6/2

Codul țării
MD

CLIENT "UNIPLAST" SRL

Codul IDNO
1003600128591

MD, or.Chișinău, str.Pădurii, 6/2
tel.: 022 55-81-39

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produselor Nr.6/0079 din 16.02.2018.
Raportului de evaluare a controlului producției în fabrică Nr.310 din 12.03.2018.
Raportului de evaluare Nr. 6/025-ev din 13.03.2018.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ Este stabilită 1 supraveghere
cu periodicitatea de o dată în an.

Sistemul de certificare 2+.

Produsele date se comercializează numai în prezența informației în limba de stat.

Seria A Nr. 04484



Conducătorul organismului
de certificare

V.Șargarovschi

Expert

N.Reabova

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