



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 11 A0003866-17**

Data emiterii **16 iunie 2017**

Valabil pînă **16 iunie 2022**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE **OCpr. - 003**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspectie-Certificare-Calitate" S.R.L.
MD 2032, mun. Chişinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, www.certificare.md
Certificat de acreditare nr. OCpr - 003 valabil pînă la 28.11.2018.

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

Tevi monostrat, dublustrat coextrudate și dublustrat cu strat exterior exfoliabil din PP, din polietilena tip PE 80, PE 100, PE100 RC și fittinguri fuziune din polietilena PE100/PE100RC, electrosudabile și compresiune, gama WaterKIT / WaterPRO; KompactKIT/KompactPRO; AgriKIT/ AgriPRO, gama de dimensiuni SDR 6 + SDR41, gama de diametre DN 20 mm + 630 mm, pentru rețele de transport apă potabilă, rețele de canalizare exterioră sub presiune și rețele transport apă brută (netratată).
Mărci comerciale: "WaterKIT"/"WaterPRO", "KompactKIT"/"KompactPRO", "AgriKIT"/"AgriPRO".
Fabricare în serie conform ISO 4427-2, ISO 4427-3 / EN 12201-2, EN 12201-3.

Codul NCM
3917

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții (anexa la HG nr. 226 din 29.02.2008), cap. V (p. 9.3 g), cap. IX, ISO 4427-2, ISO 4427-3, EN 12201-2, EN 12201-3

PRODUCĂTOR

S.C. VALROM INDUSTRIE S.R.L., bd. Preciziei, nr. 28, sector 6, București, România

SOLICITANT

S.C. VALROM INDUSTRIE S.R.L., bd. Preciziei, nr. 28, sector 6, București, România

Codul țării
RO

Codul IDNO
RO8529679

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Rapoartelor de încercări Nr. 00478 din 25.01.2017, nr. 00428 din 02.02.2016, eliberate de LI INSIST, bd. Pache Protopopescu, 66, sector 2, București, certificat de acreditare nr. LI 205/2011, agrementelor tehnice nr. 017-05/2565-2016; nr. 017-05/2720-2017 elaborate de Institutul European pentru științe termice- EITS, București, Certificatelor: pentru sistem de management SR EN ISO 9001:2008, nr. 8172 din 29.11.2010; pentru sistem de mediu SR EN ISO 14001:2005, nr.3305 din 29.11.2010; pentru sistem de management al Sănătății și securității Operaționale SR OHSAS 18001:2008, nr.3298 din 12.12.2014, eliberate de SRAC CERT srl, procesului verbal din 25.11.2016, audit la certificatele: SR EN ISO 9001:2008; SR EN ISO 14001:2005; SR OHSAS 18001:2008, efectuat de SRAC CERT srl, raportului de evaluare a procesului de producție nr. M-7044-17 din 09.06.2017, raportului de identificare a produselor nr. M-7044-17 din 09.06.2017, raportului de control tehnic al produselor supuse certificării nr. M-7044-17 din 09.06.2017, raportului sumar de evaluare a conformității produselor nr. M-7044-17 din 16.06.2017, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul certificării produselor nr. 2+. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform contractului de evaluare periodică a produselor certificate Nr. 17.22.7044-EPPC din 16.06.2017. Contract de testare a produselor aferente agrementelor tehnice nr. 1602 din 18.01.2016 cu LI INSIST din cadrul EITS, București. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării fiecărei unități de produs certificat cu informația amplă în limba de stat în conformitate cu legislația în vigoare.

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



CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI
DE CERTIFICARE



Seria A Nr. 0003866

L.Ș

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor se legalizează prin specimenul de ștampilă și semnătura deținătorului certificatului



CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13C 46748-19**

Data emiterii **06 august 2019**

Valabil pînă la **06 august 2020**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare",
certificat de acreditare OCpr-015, MD-2004, mun. Chișinău, str. S.Lazo, 48, tel.: 022208156, 022208186
PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA / DESCRIEREA

Tevi și accesorii din material plastic m.c.TURPLAST-bis
pentru sisteme de canalizare,
tipurile, dimensiunile - conform anexei (10 poziții),
livrarea conform contractului din 27.06.2016,
păstrarea: depozitul firmei (MD, mun.Chișinău, str.Doina, 15/1)

Codul NC MD
3917

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
Reglementarea Tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții
(HG nr.913 din 25.07.2016), SM GOST R 52134:2005, p.p.4.1, 4.2, 5.1.1, 5.1.6, 5.1.16, 5.1.19.

PRODUCĂTOR

Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowo-Handlowe "TURPLAST-bis" s.c.
Polonia, 62-704, Kaweczyn, Kaweczyn, 55

Codul țării
PL

CLIENT

SC "NELIMOT-COM" SRL
MD-2059, mun.Chișinău, str.Constructorilor, 1, tel. 022-46-81-89

Codul IDNO
1006600052073

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produsului nr.6/0588 din 26.07.2019.
Raportului de încercări nr.334-19C din 31.07.2019,
eliberat de CAI "Pielart-AIRIN" SRL, certificat de acreditare nr.LÎ-016.
Raportului de evaluare nr.6/098-ev din 05.08.2019

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Sistemul de certificare 3+.
Este stabilită o supraveghere cu identificarea de către OC PGSP a fiecărui lot de produse importate.
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Seria A Nr. 05592



Conducătorul
organismului de certificare



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

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

Anexă

Fila ¹ File ²

la **certificatul de conformitate**

Nr. OC P_{GSP} MD 015 13C 46748-19

din

06.08.2019

**Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate**

Nr.	Tipurile	Dimensiunile, mm	
1	Teava PVC SN2, sur	Ø50x1,8x315mm	
		Ø50x1,8x500mm	
		Ø50x1,8x1000mm	
		Ø50x1,8x2000mm	
		Ø50x1,8x3000mm	
		Ø75x1,8x315mm	
		Ø75x1,8x500mm	
		Ø75x1,8x1000mm	
		Ø75x1,8x2000mm	
		Ø75x1,8x3000mm	
		Ø110x2,2x315mm	
		Ø110x2,2x500mm	
		Ø110x2,2x1000mm	
		Ø110x2,2x2000mm	
		Ø110x2,2x3000mm	
		Ø110x2,2x4000mm	
		Ø110x2,2x6000mm	
		Teava PVC SN2, oranj	Ø160x3,2x1000mm
			Ø160x3,2x2000mm
			Ø160x3,2x3000mm
Ø160x3,2x4000mm			
Ø160x3,2x6000mm			
Ø160x3,2; 6000mm			
Ø200x3,9x1000mm			
Ø200x3,9x2000mm			
Ø200x3,9x3000mm			
Ø200x3,9x4000mm			
Ø200x3,9x6000mm			
Ø160x3,2x500mm			
Teava PVC, alba wc	Ø110x2,2x200mm		
	Teava PVC	Ø32x1,8x300mm	
	Teava PVC	Ø32x1,8x500mm	
2	Mufa PP, sur	Ø50	
		Ø75	
		Ø110	
		Ø160	
		Ø200	
3	Reductie PP, sur	Ø75x50	
		Ø110x50	
		Ø110x75	
		Ø124x100	
		Ø160x110	
		Ø200x160	
4	Cot PP, sur	Ø75/45°	
		Ø75/90°	
		Ø110x50/90°, drept	
		Ø160/30°	
		Ø160/45°	
		Ø160/90°	
Cot PP, oranj	Ø200; 90°		
	Ø200/45°		
	Ø200/90°		
	Ø110°90°		
	Ø110°90°		

Seria A Nr. 02118



Conducătorul
organismului de certificare



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

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

Anexă

Fila 2 File 2

la **certificatul de conformitate**

Nr. OC P_{GSP} MD 015 13C 46748-19

din

06.08.2019

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Tipurile	Dimensiunile, mm
5	Teu PP, sur	Ø110x75/90
		Ø75x75/45°
		Ø75x75/90°
		Ø110x50/45°
		Ø110x50/67°
	Teu PP, oranj	Ø110x50/90°
		Ø160x110/45°
		Ø160x110/90°
		Ø160x160/90
		Ø160x160/90
6	Cruce PP, sur	Ø200x160/90°
		Ø200x160/45°
		Ø200x200/45° oranj
		Ø200x200/90° oranj
		Ø50x50x50/45°
		Ø50x50x50/90°
		Ø110 x50 x 50/45°
7	Piesa de inspectie PP, sur	Ø110 x 50 x 50/90°
		Ø110x110x110/45°
	Piesa de inspectie PP, oranj	Ø110x110x110/90
		Ø50
	Supapa-dop PP, sur	Ø75
		Ø110
	Compensator PP, sur	Ø160
		Ø50
	Element de aerisire PVC	Ø50
		Ø50 (KP)
Ø50		
Ø50 (alungit)		
8	Capac de ventilație PP, sur	Ø110, mediu
		Ø75
		Ø75 D
	Capac de ventilație PP, oranj	Ø110 (KP-2)
		Ø110, alungit
9	Gura de scurgere cu iesire dreapta, alb	Ø160 (KP)
		Ø200
		Ø110, 150x150mm, grila plastic
		Ø50, 150x150mm, grila plastic
		Ø50, 150x150mm, grila plastic
		Ø110, 150x150mm, grila plastic
		Ø50, 100x100mm, grila plastic
10	Garnitura pentru tevi de canalizare PVC	Ø50, 100x100mm, grila metal
		Ø75
Clema de strangere		Ø110
		Ø160
		Ø160

Seria A Nr. 02119



Conducătorul
organismului de certificare



Nicolai Manolov

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

CERTIFICAT DE CONFORMITATENr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 11A 46850-19**

Data emiterii 20 septembrie 2019 Valabil pînă la 20 septembrie 2020

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL
 din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare",
 certificat de acreditare OCpr-015, MD-2004, mun. Chișinău, str. S.Lazo, 48, tel.: 022208156, 022208186
 PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA / DESCRIEREA

Țevi sub presiune din polietilenă PE80, PE100 pentru conducte de apa
 fabricate conform SM SR ISO 4427-2:2011, GOST 18599-2001;

Codul NC MD
3917

SDR 26, SDR 21, SDR 17, SDR 13.6, SDR 11;
 gama de diametrele: 20mm - 315mm;
 producție fabricată în serie •

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
 SM EN 12201-2+A1:2016, p.5.1, p.5.2, p.6.2, p.6.3, p.7.2, p.8.2, p.11

PRODUCĂTOR

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

Codul țării
MD**CLIENT**

"UNIPLAST" SRL
 RM, mun. Chișinău, str. Pădurii, 6/2, tel. 022-55-81-39

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

Raportului de evaluare a controlului producției în fabrica nr.330 din 19.09.2019.
 Raportului de evaluare nr.6/120-ev din 19.09.2019.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Sistemul de certificare 2+.

Este stabilită o supraveghere cu periodicitatea de o dată în an.

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

Seria C nr. 004554

Conducătorul
organismului de certificare


Nicolai Manolov



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



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



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCP_{GSP} MD 015 13C 46707-19

Data emiterii 24 iulie 2019

Valabil pînă la 24 iulie 2020

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare",
certificat de acreditare OCpr-015, MD-2004, mun. Chișinău, str. S.Lazo, 48, tel.: 022208156, 022208186
PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA / DESCRIEREA

Fitinguri de compresiune din polipropilenă m.c.SAB,
tipurile, dimensiunile - conform anexei (6 poziții),
livrarea conform contractului nr.678 din 03.11.2015,
păstrarea: depozitul firmei (mun.Chișinău, str.Pădurii, 6/2).

Codul NC MD
3917

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN

Reglementarea Tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții
(HG nr.913 din 25.07.2016), SM GOST R 52134:2005, p.5.1.16, p.5.1.17 anexa G, tab.G4, p.5.1.19

PRODUCĂTOR

"SAB S.p.A"
Italia, 61048, S. Angelo in Vado, Zona Industriale, Via Salvo D'Acquisto

Codul țării
IT

CLIENT

"UNIPLAST" SRL
MD-2002, mun.Chișinău, str.Pădurii, 6/2, tel. 022-55-81-39

Codul IDNO
1003600128591

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produsului nr.6/0540 din 08.07.2019.
Raportului de încercări nr.316-19C din 11.07.2019,
eliberat de CAÎ "Pielart-AIRIN" SRL, certificat de acreditare nr.LÎ-016.
Raportului de evaluare nr.6/091-ev din 24.07.2019.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Sistemul de certificare 3+.
Este stabilită o supraveghere cu identificarea de către OC PGSP a fiecărui lot de produse importate.
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Seria A Nr. 05581



Conducătorul
organismului de certificare

N. Manolov
Nicolai Manolov



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

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

Anexă

Fila¹

File¹

la certificatul de conformitate

Nr. OC P_{GSP} MD 015 13C 46707-19

din

24.07.2019

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

No	Tipurile	Dimensiunile, mm/tol
1	Teu cu reducere 90°	Ø20x16x20; Ø25x20x25; Ø32x25x32; Ø40x32x40; Ø50x40x50; Ø63x50x63; Ø75x63x75; Ø90x75x90; Ø110x63x110; Ø110x90x110
	Teu 90°	Ø16x16x16; Ø20x20x20; Ø25x25x25; Ø32x32x32; Ø40x40x40; Ø50x50x50; Ø63x63x63; Ø75x75x75; Ø90x90x90; Ø110x110x110;
	Teu 90° FI	Ø16x1/2"x16; Ø16x3/4"x16; Ø20x1/2"x20; Ø20x3/4"x20; Ø25x1/2"x25; Ø25x3/4"x25; Ø25x1"x25; Ø32x1/2"x32; Ø32x3/4"x32; Ø32x1"x32; Ø32x1"1/4x32; Ø40x1"x40; Ø40x1"1/4x40; Ø40x1"1/2x40; Ø50x1"1/4x40; Ø63x1"1/2x63; Ø63x2"x63; Ø63x2"1/2x63; Ø75x2"x75; Ø75x2"1/2x75; Ø75x3"x75; Ø90x2"1/2x90; Ø90x3"x90; Ø110x3"x110; Ø110x4"x110;
	Teu 90° FE	Ø16x1/2"x16; Ø16x3/4"x16; Ø20x1/2"x20; Ø20x3/4"x20; Ø25x1/2"x25; Ø25x3/4"x25; Ø25x1"x25; Ø32x1/2"x32; Ø32x3/4"x32; Ø32x1"x32; Ø32x1"1/4x32; Ø40x1"x40; Ø40x1"1/4x40; Ø40x1"1/2x40; Ø50x1"1/4x40; Ø63x1"1/2x63; Ø63x2"x63; Ø63x2"1/2x63; Ø75x2"x75; Ø75x2"1/2x75; Ø75x3"x75; Ø90x2"1/2x90; Ø90x3"x90; Ø110x3"x110; Ø110x4"x110;
2	Adaptor FE	Ø16x1/2"; Ø16x3/4"; Ø20x1/2"; Ø20x3/4"; Ø20x1"; Ø25x1/2"; Ø25x3/4"; Ø25x1"; Ø32x1/2"; Ø32x3/4"; Ø32x1"; Ø32x1"1/4; Ø32x1"1/2; Ø40x1"; Ø40x1"1/4; Ø40x1"1/2; Ø40x2"; Ø50x1"1/4; Ø50x1"1/2; Ø50x2"; Ø63x1"1/4; Ø63x1"1/2; Ø63x2"; Ø63x2"1/2; Ø75x2"; Ø75x2"1/2; Ø75x3"; Ø90x2"; Ø90x2"1/2; Ø90x3"; Ø90x4"; Ø110x2"; Ø110x3"; Ø110x4";
	Adaptor FI	Ø16x1/2"; Ø16x3/4"; Ø20x1/2"; Ø20x3/4"; Ø20x1"; Ø25x1/2"; Ø25x3/4"; Ø25x1"; Ø32x1/2"; Ø32x3/4"; Ø32x1"; Ø32x1"1/4; Ø32x1"1/2; Ø40x1"; Ø40x1"1/4; Ø40x1"1/2; Ø40x2"; Ø50x1"1/4; Ø50x1"1/2; Ø50x2"; Ø63x1"1/4; Ø63x1"1/2; Ø63x2"; Ø63x2"1/2; Ø75x2"; Ø75x2"1/2; Ø75x3"; Ø90x2"; Ø90x2"1/2; Ø90x3"; Ø90x4"; Ø110x2"; Ø110x3"; Ø110x4";
3	Mufa	Ø16; Ø20; Ø25; Ø32; Ø40; Ø50; Ø63; Ø75; Ø90; Ø110;
	Mufa cu reparație	Ø16; Ø20; Ø25; Ø32; Ø40; Ø50; Ø63; Ø75; Ø90; Ø110;
	Mufa cu reducere	Ø20x16; Ø25x16; Ø25x20; Ø32x20; Ø32x25; Ø40x25; Ø40x32; Ø50x32; Ø50x40; Ø63x25; Ø63x32; Ø63x40; Ø63x50; Ø75x50; Ø75x63; Ø90x63; Ø90x75; Ø110x63; Ø110x75; Ø110x90;
	Conector flanșă	Ø40x1"1/2; Ø50x1"1/2; Ø50x2"; Ø63x2"; Ø75x2"1/2; Ø90x3"; Ø90x4"; Ø110x4";
4	Dop	Ø16; Ø20; Ø25; Ø32; Ø40; Ø50; Ø63; Ø75; Ø90; Ø110
5	Cot 90°	Ø16; Ø20; Ø25; Ø32; Ø40; Ø50; Ø63; Ø75; Ø90; Ø110
	Cot 45°	Ø16; Ø20; Ø25; Ø32; Ø40; Ø50; Ø63; Ø75; Ø90; Ø110
	Cot 90° FI	Ø16x1/2"; Ø16x3/4"; Ø25x1/2"; Ø25x3/4"; Ø25x1"; Ø25x1/2"; Ø25x3/4"; Ø25x1"; Ø32x1/2"; Ø32x3/4"; Ø32x1"; Ø32x1"1/4; Ø40x1"; Ø40x1"1/4; Ø40x1"1/2; Ø50x1"1/4; Ø50x1"1/2; Ø50x2"; Ø63x1"1/2; Ø63x2"; Ø63x2"1/2; Ø75x2"1/2; Ø75x3"; Ø90x3"; Ø90x4"; Ø110x4";
	Cot 90° FE	Ø16x1/2"; Ø16x3/4"; Ø25x1/2"; Ø25x3/4"; Ø25x1"; Ø25x1/2"; Ø25x3/4"; Ø25x1"; Ø32x1/2"; Ø32x3/4"; Ø32x1"; Ø32x1"1/4; Ø40x1"; Ø40x1"1/4; Ø40x1"1/2; Ø50x1"1/4; Ø50x1"1/2; Ø50x2"; Ø63x1"1/2; Ø63x2"; Ø63x2"1/2; Ø75x2"1/2; Ø75x3"; Ø90x3"; Ø90x4"; Ø110x4";
6	Bransament PN10 PN12.5 PN16	Ø25x1/2"; Ø25x3/4"; Ø32x1/2"; Ø32x3/4"; Ø32x1"; Ø40x1/2"; Ø40x3/4"; Ø40x1"; Ø50x1/2"; Ø50x3/4"; Ø50x1"; Ø63x1/2"; Ø63x3/4"; Ø63x1"; Ø63x1"1/4; Ø63x1"1/2; Ø75x1/2"; Ø75x3/4"; Ø75x1"; Ø75x1"1/4; Ø90x1/2"; Ø90x3/4"; Ø90x1"; Ø90x1"1/4; Ø90x1"1/2; Ø110x1/2"; Ø110x3/4"; Ø110x1"; Ø110x1"1/4; Ø110x1"1/2; Ø110x2"; Ø125x1"; Ø125x1"1/4; Ø125x1"1/2; Ø125x2"; Ø140x3/4"; Ø140x1"; Ø140x1"1/4; Ø140x1"1/2; Ø140x2"; Ø160x1"1/2; Ø160x3/4"; Ø160x1"; Ø160x1"1/4; Ø160x1"1/2; Ø160x2"; Ø180x2"; Ø200x1"; Ø200x2"; Ø200x3"; Ø200x4"; Ø225x1"1/2; Ø225x2"; Ø225x3"; Ø225x4"; Ø250x1"1/2; Ø250x2"; Ø250x3"; Ø250x4"; Ø315x1"1/2; Ø315x2"; Ø315x3"; Ø315x4";

Seria A Nr. 02099



Conducătorul
organismului de certificare

N. Manolov

Nicolai Manolov

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate



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



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCP_{GSP} MD 015 13C 46558-19

Data emiterii 15 mai 2019

Valabil pînă la 15 mai 2020

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare",
certificat de acreditare OCpr-015, MD-2004, mun. Chișinău, str. S.Lazo, 48, tel.: 022208156, 022208186

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

DENUMIREA / DESCRIEREA

Fitinguri din material plastic PE100, m.c.+GF+,
tipurile, dimensiunile - conform anexei (7 poziții),
livrarea conform contractului nr.1390-3 din 30.12.2017,
păstrarea: depozitul firmei (MD-2002, mun.Chișinău, str.Pădurii, 6/2)

Codul NC MD
3917

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN

Reglementarea Tehnica cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții
(HG nr.913 din 25.07.2016), SM GOST R 52134:2005, p.5.1.16, p.5.1.19.

PRODUCĂTOR

"GEORG FISCHER Wavin AG", Eveția, 8201 Schaffhausen

FURNIZOR

"GEORG FISCHER Rohleitungssysteme (Elveția)" SA, Romania

Codul țării
CH

CLIENT

"UNIPLAST" SRL, MD-2002, mun.Chișinău, str.Pădurii, 6/2, tel. 022-55-81-39

Codul IDNO
1003600128591

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produsului nr.6/0290 din 13.04.2019.
Raportului de încercări nr.164-19C din 18.04.2019,
eliberat de CAÎ "Pielart-AIRIN" SRL, certificat de acreditare Nr.LÎ-016.
Raportului de evaluare nr.6/051-ev din 14.05.2019.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Sistemul de certificare 3+.

Este stabilită o supraveghere cu identificarea de către OC PGSP a fiecărui lot de produse importate.

Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.



Conducătorul
organismului de certificare

N. Manolov
Nicolai Manolov

Seria A Nr. 05503

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

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

Anexă

Fila 1 File1

**la certificatul de conformitate
Nr. OC P_{GSP} MD 015 13C 46558-19**

din **15.05.2019**

**Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate**

Nr.	Tipurile produselor	Dimensiunile (diametrele), mm
1	Mufă PE100 SDR11, SDR17 electrofuziune / sudabilă cap-la-cap	Ø20, Ø25, Ø32, Ø40, Ø50, Ø63, Ø75, Ø90, Ø110, Ø125, Ø140, Ø160, Ø180, Ø200, Ø225, Ø250, Ø280, Ø315, Ø400
2	Reducție PE100 SDR11, SDR17 electrofuziune / sudabilă cap-la-cap	Ø25-20, Ø32-20, Ø32-25, Ø40-20, Ø40-25, Ø40-32, Ø50-32, Ø50-40, Ø63-32, Ø63-40, Ø63-50, Ø75-40, Ø75-50, Ø75-63, Ø90-50, Ø90-63, Ø90-75, Ø110-63, Ø110-75, Ø110-90, Ø125-63, Ø125-90, Ø125-110, Ø140-110, Ø160-90, Ø160-110, Ø160-125, Ø180-110, Ø180-125, Ø180-160, Ø200-160, Ø225-160, Ø250-160, Ø250-200, Ø315-160, Ø315-180, Ø315-200, Ø315-225, Ø315-250, Ø315-280, Ø400-280, Ø400-315
3	Capac PE100 SDR11, SDR17 electrofuziune / sudabilă cap-la-cap	Ø20, Ø25, Ø32, Ø40, Ø50, Ø63, Ø75, Ø90, Ø110, Ø125, Ø140, Ø160, Ø180, Ø200, Ø225, Ø250, Ø280, Ø315, Ø400
4	Piesa bransare PE100 SDR11, SDR17 electrofuziune	Ø40-32, Ø50-25, Ø50-32, Ø63-20, Ø63-25, Ø63-32, Ø63-40, Ø63-50, Ø75-20, Ø75-25, Ø75-32, Ø75-50, Ø75-63, Ø90-25, Ø90-32, Ø90-40, Ø90-50, Ø90-63, Ø110-32, Ø110-40, Ø110-50, Ø110-63, Ø110-90, Ø110-110, Ø125-32, Ø125-90, Ø125-110, Ø140-63, Ø140-90, Ø140-110, Ø160-90, Ø160-110, Ø160-125, Ø180-90, Ø180-110, Ø180-125, Ø200-90, Ø200-110, Ø200-125, Ø225-63, Ø225-90, Ø225-110, Ø225-125, Ø250-90, Ø250-110, Ø250-125, Ø280-90, Ø280-110, Ø280-125
5	Adaptor flanșă PE100 SDR11, SDR17 sudabil cap-la-cap	Ø32, Ø40, Ø50, Ø63, Ø75, Ø90, Ø110, Ø125, Ø140, Ø160, Ø180, Ø200, Ø225, Ø250, Ø280, Ø315, Ø400
6	Cot 90°/45°/60°/30°/15° PE100 SDR11, SDR17 electrofuziune / sudabilă cap-la-cap	Ø20, Ø25, Ø32, Ø40, Ø50, Ø63, Ø75, Ø90, Ø110, Ø125, Ø140, Ø160, Ø180, Ø200, Ø225, Ø250, Ø280, Ø315, Ø400
7	Teu 90°/45° PE100 SDR11, SDR17 electrofuziune / sudabilă cap-la-cap	Ø20x20x20, Ø25x25x25, Ø32x32x32, Ø40x40x40, Ø50x50x50, Ø63x63x63, Ø75x75x75, Ø90x90x90, Ø110x110x110, Ø125x125x125, Ø140x140x140, Ø160x160x160, Ø180x180x180, Ø200x200x200, Ø225x225x225, Ø250x250x250, Ø280x280x280, Ø315x315x315, Ø400x400x400
	Teu cu reducere 90°/45° PE100 SDR11, SDR17 electrofuziune / sudabilă cap-la-cap	Ø32x25x32, Ø40x32x40, Ø50x40x50, Ø63x50x63, Ø75x50x75, Ø75x63x75, Ø90x50x90, Ø90x63x90, Ø90x75x90, Ø110x63x110, Ø110x75x110, Ø110x90x110, Ø125x90x125, Ø125x110x125, Ø140x125x140, Ø160x110x160, Ø160x140x160, Ø180x110x180, Ø180x160x180, Ø200x110x200, Ø200x160x200, Ø200x180x200, Ø225x110x225, Ø225x160x225, Ø225x180x225, Ø225x200x225, Ø250x225x250, Ø280x250x280, Ø315x110x315, Ø315x160x315, Ø315x180x315, Ø315x200x315, Ø315x225x315, Ø315x250x315, Ø400x315x400
	Teu bransare PE100 SDR11, SDR17 electrofuziune / sudabilă cap-la-cap	Ø25-20, Ø32-20, Ø32-25, Ø40-20, Ø40-25, Ø40-32, Ø50-20, Ø50-25, Ø50-32, Ø50-40, Ø63-32, Ø63-40, Ø63-50, Ø75-32, Ø75-40, Ø75-50, Ø75-63, Ø90-40, Ø90-50, Ø90-63, Ø90-75, Ø110-50, Ø110-63, Ø110-75, Ø110-90, Ø125-63, Ø125-90, Ø125-110, Ø140-75, Ø140-90, Ø140-110, Ø140-125, Ø160-32, Ø160-40, Ø160-50, Ø160-63, Ø160-140, Ø160-63, Ø160-75, Ø160-90, Ø160-110, Ø180-90, Ø180-110, Ø180-160, Ø200-32, Ø200-40, Ø200-50, Ø200-63, Ø200-90, Ø200-110, Ø200-140, Ø200-160, Ø200-180, Ø225-75, Ø225-90, Ø225-110, Ø225-140, Ø225-160, Ø225-180, Ø250-110, Ø250-160, Ø250-180, Ø250-200, Ø250-225, Ø280-225, Ø280-250, Ø315-110, Ø315-160, Ø315-200, Ø315-225, Ø315-250, Ø315-250, Ø315-280, Ø315-250, Ø315-280, Ø315-315, Ø400-280, Ø400-315, Ø400-315

Seria A Nr. 02034



Conducătorul
organismului de certificare

N. Nicolai
Nicolai Manolov



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate



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



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCP_{GSP} MD 015 11A 46595-19

Data emiterii 31 mai 2019

Valabil pînă la 31 mai 2020

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL

din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare",
certificat de acreditare OCpr-015, MD-2004, mun. Chișinău, str. S.Lazo, 48, tel.: 022208156, 022208186

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

DENUMIREA / DESCRIEREA

Tevi tehnice din polietilenă reciclată cu gama de diametre: 16mm - 315mm,
fabricate conform SF 15787827-002:2013,
producție fabricată în serie.

Codul NC MD
3917

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN

Reglementarea Tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții
(HG nr.913 din 25.07.2016), SM GOST R 52134:2005, p.p.5.1.1, 5.1.5, 5.1.6, 5.5, 5.6,1, 5.6.2.

PRODUCĂTOR

UNIPLAST SRL, MD-2002, mun.Chișinău, str.Pădurii, 6/2

Codul țării
MD

CLIENT

"UNIPLAST" SRL, MD-2002, mun.Chișinău, str.Pădurii, 6/2,
tel. 022-55-81-39

Codul IDNO
1003600128591

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produsului nr.6/0291 din 12.04.2019.
Raportului de evaluare a controlului producției în fabrica nr.327 din 25.04.2019.
Raportului de evaluare nr.6/061-ev din 31.05.2019.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Sistemul de certificare 2+.
Este stabilită o supraveghere cu periodicitatea de o dată în an.
Produsele date se comercializează numai în prezența informației în limba de stat.

Seria A Nr. 05517



Conducătorul
organismului de certificare

N. Manolov



Nicola Manolov

*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*



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 11 A0005212-18**

SM SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-003

Data emiterii 20 iulie 2018

Valabil pînă 20 iulie 2021

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr. - 003

ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspecție-Certificare-Calitate" S.R.L.
MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, www.certificare.md
Certificat de acreditare nr. OCpr - 003 valabil pînă la 28.11.2018.

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

Țevi și fittinguri din PVC-U, pentru canalizare interioară/exterioară și drenaj SN2-SN16,
diametre D110-630, marca "TehnoWorld".

Fabricare în serie conform SR EN 13476-2 și SR EN1401-1.

Codul NCM
3917

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Reglementarea tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții (HG
nr. 913 din 25.07.2016 cap. IV tabel poz. 30, p.p. 13.1, 13.3, 13.4, 13.5)
SR EN 13476-2, SR EN1401-1, SM GOST R 52134:2005

PRODUCĂTOR

S.C. "TehnoWorld SRL" S.R.L., Loc. Baia, nr. 1616, DN2E km 2 Jud. Suceava, România, RO-727020

Codul țării
RO

SOLICITANT

S.C. "TehnoWorld SRL" S.R.L., Loc. Baia, nr. 1616, DN2E km 2 Jud. Suceava,
România, RO-727020

Codul IDNO
RO15231305

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Rapoartelor de încercări nr.268/1, nr.268/2 din 16.07.2018, eliberate de LÎ al "ASCHIM CP" SRL, mun. Chișinău, or. Durlești, str. T.Vladimirescu, 70, certificat de acreditare nr. LÎ-014 valabil pînă la 19.10.2021; Raportului de încercări nr. 310 din 18.07.2018, eliberat de LÎ din cadrul „CERTMATCON” SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of.15, certificat de acreditare nr. LÎ-101 valabil pînă la 30.07.2019; Rapoartelor de încercări nr. 217-219 din 12.07.2018, eliberate de LÎ "TehnoWorld" SRL, autorizat ISC grad II cu nr. 2571; Acordurilor tehnice nr. 003-05/ 640-2018, nr. 003-05/ 641-2018, elaborate de SC "PROCEMA-CERCETARE" SRL, avizelor tehnice nr. 003-05/640-2018, nr. 003-05/641-2018, eliberate de Consiliul Tehnic Permanent pentru Construcții din Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice, România; Certificatelor pentru sistem de management ISO 9001:2015 nr. 01.100.1521057, sistem de mediu ISO 14001:2015 nr. 01.104.1521057 valabile pînă la 31.08.2019, sistem al sănătății și securității ocupaționale BS OHSAS 18001:2007 nr. 01.213.1521057 valabil pînă la 02.09.2019 eliberate de TÜV Rheinland Cert GmbH; Raportului de identificare a produselor nr. M-7678-18 din 12.07.2018, Raportului de control tehnic al produselor supuse certificării nr. M-7678-18 din 12.07.2018, Raportului de evaluare a procesului de producție nr.M-7678-18 din 13.07.2018, Raportului sumar de evaluare a conformității produselor nr.M-7678-18 din 19.07.2018, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul certificării produselor nr. 2+. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform contractului de evaluare periodică a produselor certificate Nr. 18.22.7678-EPPC din 20.07.2018. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării fiecărei unități de produs certificat cu informația amplă în limba de stat în conformitate cu legislația în vigoare.

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

Seria A Nr. 0005212



CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI
DE CERTIFICARE

Savoi V.

În atenția antreprenorilor și organelor de control !

Copiile certificatelor se legalizează prin specimenul de ștampilă și semnătura deținătorului certificatului



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CVALIMETRITOT” SRL

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare 001437

Data emiterii: 18 iunie 2019

Valabil pînă la: 31 decembrie 2020

ORGANISMUL DE CERTIFICARE Nr. OCpr-029

SRL "CVALIMETRITOT", MD-2044, mun. Chișinău, str. Meșterul 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

**Elemente de beton armat pentru fîntîni la rețelele
de canalizare, conducte de apă și gaz,
fabricate conform GOST 8020-90 (anulat)**
Produse fabricate în serie

Codul NC MD

6810

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 8020-90 pct. 1.3.1, 1.3.2, 1.3.3, 1.3.4.

PRODUCĂTOR

SA. "F.E.C.", MD-2036, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 96

Codul țării

MD

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO

1003600005469

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr.39 din 28 mai 2019, eliberat de LÎ al S.A. "F.E.C.",
MD-2036, mun. Chișinău, str. Uzinelor 96, certificat de acreditare Nr.LÎ-053 valabil pînă la 19 mai 2020;
Raportului asupra evaluării conformității produselor Nr.13-2 din 14 iunie 2019, eliberat de
OC "CVALIMETRITOT" SRL.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

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

o dată pe an.

Sistemul de certificare 2+.

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



Conducătorul organismului
de certificare

Serghei VIZITIU



În atenția antreprenorilor și organelor de control!

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

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ICȘP "INMACOMPROIECT" SRL

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер ОСрг-018 11 A1158-16



Дата выдачи:
24 октября 2016

Действителен до:
02 августа 2019



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по Сертификации продукции в составе ICȘP "Inmacomproiect" SRL
МД 2015, муп. Кишинэу, ул. Сармизежетуса, 15, тел. 022 52 20 66

настоящим документом удостоверяется, что продукция, идентифицированная как:
НАИМЕНОВАНИЕ/ОПИСАНИЕ

Портландцемент ЦЕМ I 42,5 Б ГОСТ 31108 - 2003,
Портландцемент со шлаком ЦЕМ II/A-Ш 32,5 Б ГОСТ 31108 -2003;
Портландцемент с известняком ЦЕМ II/A-И 32,5 Б ГОСТ 31108 -2003
Композиционные портландцементы ЦЕМ II/A-К (Ш-И) 32,5 Б;
ЦЕМ II/A-К (Ш-И) 42,5 Б; ЦЕМ II/B-К (Ш-И) 32,5 Б ГОСТ 31108 -2003
Серийный выпуск по SM GOST 31108 :2008

Код NM MD
2523

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:

Технический Регламент на строительную продукцию, ПП РМ № 226 от 29.02.2008
SM GOST 31108 :2008 п.4.2 таб.1; п.5.1.2 таб.2; п. 5.1.3 таб.3; RNI 06-5.3.35 pct.2.2

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество "Рыбницкий цементный комбинат"
РМ г. Рыбница, ул. Запорожца, 1, тел/факс(555) 76-340

Код страны
MD

ЗАЯВИТЕЛЬ

Изготовитель

Код ОКПО
1006615000014

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний №№ 3444, 3445, 3447 от 28.07.2016, №№ 4755, 4757, 4758 от 21.10.2016
выданы LIPA al Î.S. СМАС, сертификат аккредитации пр. LI - 086 от 01.09.2016 до 03.09.2020;
Протоколы испытаний №№ 41, 42, 43 от 22.07.2016, №№ 70, 71, 72 от 13.10.2016
выданы ИЛ ЗАО "Рыбницкий цементный комбинат",
сертификат аккредитации пр. LI - 018 от 22.01.2014 до 24.01.2018;
Акт № 19 от 22.07.2016, Акт № 30 от 13.10.2016 выданы ОС ICȘP "Inmacomproiect" SRL .
Отчет об оценке соответствия № 30 от 21.10.2016

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Система сертификации 1+.

Инспекционный контроль проводится один раз в год ОС ICȘP "Inmacomproiect" SRL .

Выдан взамен сертификата соответствия № ОСрг-018 11A1132-16 от 02.08.2016

Обладатель данного сертификата обязан наносить национальный знак соответствия SM на продукцию, указанную в
настоящем сертификате

Руководитель органа
по сертификации

BCL



Онря Елена



Внимание предпринимателей и контролирующих органов!

Копии сертификатов соответствия заверяются печатью ОС ICȘP "Inmacomproiect" SRL

ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON”



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A007773-17

Data emiterii: 29 august 2017

Valabil pînă la: 29 august 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 / DESCRIEREA

Nisip pentru lucrări de construcții,
fabricat conform cerințelor GOST 8736-93

Codul NMMD
2505

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG RM Nr. 226 din 29.02.2008 "Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții";
GOST 8736-93 pct. 4.3, 4.4.1, 4.4.4; RNI 06-5.3.352001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

"SUPRATEN" SA, str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova.
Producere: str. Transnistria, 5/1, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0741 din 28.08.2017, 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"; Raport de încercări Nr. 866/1 din 24.08.2017, eliberat 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; Raport de încercări Nr. 227/8 din 25.08.2017, eliberat de LI din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LI - 101 valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de 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 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. 406 din 06.08.2014

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

ria A Nr 006216



Conducătorul OC

Puha I.



În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON”



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A001147-19

Data emiterii: 13 septembrie 2019

Valabil pînă la: 13 septembrie 2020

SR EN ISO/IEC 17065:2013
OCpr-049

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:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Beton celular ușor (spumobeton), D400.
fabricat în conformitate cu cerințele SM 250:2004.

Codul NCM
3824

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 250:2004 pct. 5.2.2 tab.1, tab.2, 5.2.4.Anexa B; RNI 06.5.3.35-2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

"VIP CONSTRUCT SUD" SRL,
mun. Comrat, str. Galatan, 2, GTA, Republica Moldova.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producatorul.

Codul IDNO
1013611000625

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0462 din 12.09.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD-2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2018 valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr.003/4 din 14.08.2019, eliberat de LÎ al CEM "EXMOBILA" SRL, str. Feredeului, 12, mun. Chișinău, MD-2005, certificat de acreditare Nr. LÎ-098, valabil pînă la 20.07.2020, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 110 din 12.09.2019, eliberat de CÎ "CIPC INCERC TEST" S.R.L., mun. Chișinău, str. Varnița, 16/1, certificat de acreditare Nr. LÎ-125 din 17.06.2019 valabil pînă la 16.06.2023, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supraveghere se va efectua o 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
certificat de calitate a fiecărui lot de produse livrat. Contract de prestări servicii Nr.1006 din 20.09.2018.

Seria A № 008217



Conducătorul OC

PUHA



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

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ICSP "INMACOMPROIECT" SA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de inregistrare

OCpr-018 11 A1012-15

Data emiterii:
22 aprilie 2015

Valabil pînă la:
22 aprilie 2018



OCpr-018

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

Organismul de Certificare produse din cadrul ICSP "Inmacomproiect" SA
MD 2015, mun. Chişinău, str. Sarmizegetusa, 15, tel. 022 52 20 66

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE
ASTFEL:

Piatră spartă de calcar fr. 20-40mm, 40-70mm M300, M400, GOST 8267-93.
Fabricare în serie.

Codul NM MD
2517

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
GOST 8267-93 p.p. 4.2.2 tab.1, 4.3.2 tab.2, 4.4.2 tab.3, 4.4.3 tab.6, 4.5 tab.7, 4.6,
4.7.1 tab.9, 4.7.2 tab.10, 4.8.1 tab.11; RNI 06-53/35 p.2.2.

PRODUCĂTOR

SA "Cariera Micăuți" MD-3719, RM, r-nul Strășeni, s. Gornoe.
tel/fax 0237 64-335

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
1003600106746

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Rapoarte de încercări nr. 75-2, 75-3, 75-4, 75-5 din 21.04.2015
eliberate de CI ICSP "Inmacomproiect" SA,

certificat de acreditare nr. LI - 095 din 16.10.2012 (mod. 20.01.2015) pînă la 15.10.2016;
Raport de încercări nr. 1717 din 07.04.2015 eliberat de LIPA al IS CMAC,

certificat de acreditare nr. LI - 086 din 04.09.2012 (mod. 24.12.2014) pînă la 03.09.2016;
Raport de evaluare producție nr. 02 din 17.03.2015, eliberat de OC ICSP "Inmacomproiect" SA,
Raport de evaluare a conformității nr. 02 din 21.04.2015.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistem de certificare -2+

Supravegherea va fi efectuată una dată pe an de către OC ICSP "Inmacomproiect" SA.

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

Conducătorul organismului
de certificare



Copie fidelă
Conducătorul IC

În atenția antreprenorilor și organelor de control
de conformitate se legalizează cu ștampă OC ICSP "Inmacomproiect" SA