

CERTIFICAT

PENTRU CONTROLUL PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

Numărul: CPF-093-2021

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, acest certificat se aplică pentru:

PRODUSE PREFABRICATE DE BETON

(TUBURI, CONURI, COLACI ȘI CAPACE)

Utilizare:

Fântâni, canalizări, fose septice

Produs de:

“RADIAL PLUS” S.R.L.,

str. Varnița, 16/1, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Loc de producție: str. Varnița, 16/1, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor inițiale de tip pentru produs și unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință. OC Certmatcon 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 atestă îndeplinirea prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței performanței descrise în anexa ZA a standardelor:

SM SR EN 1917:2010/ SM SR EN 1917:2010/AC:2010

Sistem: 4

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 18.02.2021 și va rămâne valabil până la data de 17.02.2024, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial.

Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

de vizat
până în
februarie
2022

de vizat
până în
februarie
2023



Director General

Ion PUHA

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.

CT SIC

CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 11L 48117-21**

Data emiterii **16 martie 2021** Valabil până la **16 martie 2022**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare",
MD-2004, mun. Chișinău, str. S.Lazo, 48; sediul central: mun. Chișinău, str. Melestiu 22/A,
tel.: 022208186, 022208156

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

Țevi sub presiune din polietilenă PE 80, PE 100 pentru conducte de apă.
SDR 26, SDR 21, SDR 17, SDR 13.6, SDR 11,
gama de diametre, loturile restante - conform anexei,
data fabricării: 08.2020, 09.2020,
păstrarea: depozitul firmei (RM, mun. Chișinău, str. Pădurii, 6/2)

Codul NC MD
3917

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. 022-558-139

Codul IDNO
1003600128591

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produsului nr.6/0195 din 15.03.2021.
Raportului de evaluare a controlului producției în fabrica nr.330 din 19.09.2019.
Raportului de evaluare nr.6/029-ev din 16.03.2021.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ

Certificatul este eliberat conform schemei de tip 1b.
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Seria C nr. 005560



Conducătorul organismului de certificare

Nicolai Manolov

Nicolai Manolov

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

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

Fila 1 File 1

Anexă

la certificatul de conformitate

Nr. OC P_{ESP} MD 015 11L 48117-21 din 16.03.2021

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

PE 80									
SDR 26 PN 5	Lot restant, m	SDR 21 PN 6	Lot restant, m	SDR 17 PN 8	Lot restant, m	SDR 13.6 PN 10	Lot restant, m	SDR 11 PN 12.5	Lot restant, m
-	-	-	-	-	-	-	-	Ø20x2.0	7000
-	-	-	-	-	-	Ø25x2.0	7000	Ø25x2.3	-
-	-	-	-	Ø32x2.0	6050	Ø32x2.4	-	Ø32x3.0	-
-	-	Ø40x2.0	6050	Ø40x2.4	-	Ø40x3.0	-	Ø40x3.7	-
-	-	Ø50x2.4	6050	Ø50x3.0	-	Ø50x3.7	-	Ø50x4.6	-
-	-	Ø63x3.0	2900	Ø63x3.8	-	Ø63x4.7	-	Ø63x5.8	-
Ø75x2.9	-	Ø75x3.6	1500	Ø75x4.5	-	Ø75x5.6	-	Ø75x6.8	-
Ø90x3.5	-	Ø90x4.3	-	Ø90x5.4	650	Ø90x6.7	-	Ø90x8.2	-
Ø110x4.2	-	Ø110x5.3	-	Ø110x6.6	650	Ø110x8.1	-	Ø110x10	-
PE 100									
SDR 26 PN 6	Lot restant, m	SDR 21 PN 8	Lot restant, m	SDR 17 PN 10	Lot restant, m	SDR 13.6 PN 12.5	Lot restant, m	SDR 11 PN 16	Lot restant, m
-	-	-	-	-	-	-	-	Ø20x2.0	4000
-	-	-	-	-	-	Ø25x2.0	-	Ø25x2.3	-
-	-	-	-	Ø32x2.0	6050	Ø32x2.4	-	Ø32x3.0	4000
-	-	Ø40x2.0	6050	Ø40x2.4	6050	Ø40x3.0	-	Ø40x3.7	4000
-	-	Ø50x2.4	6050	Ø50x3.0	6050	Ø50x3.7	-	Ø50x4.6	4000
-	-	Ø63x3.0	2900	Ø63x3.8	2900	Ø63x4.7	-	Ø63x5.8	2100
Ø75x2.9	-	Ø75x3.6	1500	Ø75x4.5	2900	Ø75x5.6	-	Ø75x6.8	2100
Ø90x3.5	-	Ø90x4.3	-	Ø90x5.4	650	Ø90x6.7	-	Ø90x8.2	300
Ø110x4.2	-	Ø110x5.3	-	Ø110x6.6	650	Ø110x8.1	-	Ø110x10	300
Ø125x4.8	120	Ø125x6.0	120	Ø125x7.4	120	Ø125x9.2	-	Ø125x11.4	120
Ø140x5.4	120	Ø140x6.7	120	Ø140x8.3	120	Ø140x10.3	-	Ø140x12.7	120
Ø160x6.2	120	Ø160x7.7	120	Ø160x9.5	120	Ø160x11.8	-	Ø160x14.6	120
Ø180x6.9	120	Ø180x8.6	120	Ø180x10.7	120	Ø180x13.3	-	Ø180x16.4	120
Ø200x7.7	-	Ø200x9.6	120	Ø200x11.9	120	Ø200x14.7	-	Ø200x18.2	120
Ø225x8.6	120	Ø225x10.8	120	Ø225x13.4	120	Ø225x16.6	-	Ø225x20.5	120
Ø250x9.6	120	Ø250x11.9	120	Ø250x14.8	120	Ø250x18.4	-	Ø250x22.7	120
Ø280x10.7	120	Ø280x13.4	120	Ø280x16.6	120	Ø280x20.6	-	Ø280x25.4	120
Ø315x12.1	120	Ø315x15.0	120	Ø315x18.7	120	Ø315x23.2	-	Ø315x28.6	120

Seria C nr. 002556



Conducătorul organismului de certificare

Nicolai Manolov

Nicolai Manolov

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate