



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

13 C009653-19

Data emiterii: 23 septembrie 2019 Valabil pînă la: 23 septembrie 2020

SRI 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](mailto:office@certmatcon.md), [WWW.CERTMATCON.MD](http://WWW.CERTMATCON.MD).PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:  
DENUMIREA / DESCRIEREA

Profile din clorură de polivinil (PVC) și accesorii, pentru tîmplării;

- "WDS - 4 series", "WDS - 7 series"- clasa A;

- "WDS - 5 series", "WDS - 6 series", "WDS - 8 series" și "OLIMPIA"- clasa B.

Contract Nr. WDS180516/1 din 16.05.2018 cu OOO "Миропласт", Ucraina.

Codul NCM  
3916

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE STABILITE ÎN :

Ordin Nr.381 din 31.07.2018, Că 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; GOST 30673-99 (anulat) pct. 4.4 tab.1, 5.2.1, 5.2.4-5.2.6,  
5.3.1 tab.3 (incl. 1, 5, 6), pct. 5.3.3, 5.3.4, 5.5, 8; RNI 06-5.3.35.2001 pct.2.2.

PRODUCĂTOR

OOO "МИРОПЛАСТ", Ucraina.

Codul țării  
UA

SOLICITANT

"MEGATEK GRUP" SRL,  
str. Burebista, 7, mun. Chisinau, Republica Moldova.Codul IDNO  
1012600015925

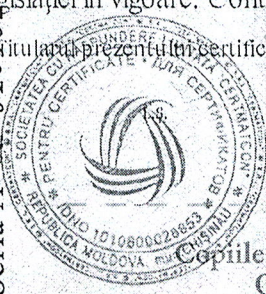
CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0569 din 20.09.2019, 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. 015/1 din 20.09.2019, eliberat de LÎ al  
CEM "EXMOBILA" SRL, str. Uzinelor, 9, mun. Chișinău, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ-098,  
valabil pînă la 20.07.2020, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 849 din 12.09.2019,  
eliberat de către Centrul de Încercări ICȘC "INCERCOM" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1; certificat  
de acreditare Nr. LÎ - 021 din 23.02.2018, valabil pînă la 22.02.2022; Rapoarte de identificare și control tehnic  
Nr. 569, 569/1+569/5 din 05.09.2019, eliberate de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4,  
of.4, MD 2023.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua o dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon".  
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj de produs conform  
legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 879 din 20.10.2017.Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca națională de conformitate SYI pe produsele specificate în prezentul  
certificat

Seria A № 010197



Conducătorul OC

PUHA Ion

În atenția antreprenorilor și organelor de control!  
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de  
OC „CERTMATCON”, informații pe [www.certmatcon.md](http://www.certmatcon.md)  
Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației





**Laborator de Încercări al CEM „EXMOBILA” SRL**  
Certificare de acreditare Nr. LÎ-098 eliberat de CNA MOLDAC  
Adresa juridică: MD-2001, mun. Chișinău, str. Tighina, 65.  
Sediu: MD-2023, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9.  
tel/fax, +37378-191-003.

Cod: RÎ-5.10.2/R

Ediția: 3

Data: 05.04.2019

Pagina 1/1

## Raport de încercări Nr. 015/1 din 20.09.2019

Agentul economic

Solicitant

Denumirea produsului

Producător

Documente de însoțire

Prezentat de către

Cantitatea/masa probei

Numărul de laborator al probei

Data receptiei

Data încercărilor

Documente normative

Scopul încercărilor

Condițiile de încercare

Echipamentul folosit pentru  
încercări

**"MEGATEK GRUP" SRL, str. Burebista, 7,  
mun. Chișinău, Republica Moldova.**  
**OC "CertMatCon".**

**Profile din clorură de polivinil (PVC) pentru timplării.**  
**OOO "МІРОПІАСТ", Ucraina.**

**Cererea Nr. 015 din 19.09.2019, Act de prelevare Nr. 0569/1 din  
05.09.2019 program de încercări de la OC CertMatCon**

**Guțu M. - Expert OC CertMatCon**

**1,0 kg**

**015-1**

**19.09.2019**

**20.09.2019**

**RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.**

**Certificare**

**$U=73\%$ ,  $T=23.4\text{ }^{\circ}\text{C}$**

**Complex spectrometric MKC AT 1315 (CE-Nr. MH0286464-4919 din 26.07.2019)**

**Cantar de laborator BSN-1.5D1.3 (CE- Nr. MD 3.2-341/2019 din 25.04.2019)**

### REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Radionuclizii	Documentul Normativ	Normele conform DN	Valoarea reală	Incertitudinea Extinsă
RA-226 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	0.00	3.31
TH-232 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	0.00	3.50
K-40 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	114	125
$A_{\text{eff}}$ Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	$\leq 300$	10.2	12.5

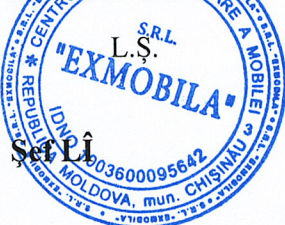
#### Declarație de conformitate:

Notă: 1. Raportul de încercări e valabil numai pentru proba efectuată.

2. Reproducerea raportului de încercări nu se permite fără acordul laboratorului.

3. Rezultatele se eliberează cu incertitudinea extinsă:  $k = 2$ ;  $P = 95\%$ .

Executor încercări



**Chirilov Aliona**

/nume, prenume/

/semnătura/

**Savciuc Nila**

/nume, prenume/

/semnătura/



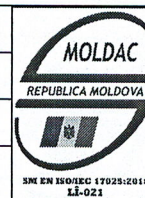
**RAPORT DE ÎNCERCĂRI**  
Nr. 849 din «12.09.2019»

Cod: RÎ-7.8

Ediția: 8

Data: 01.08.2019

Pagina: 1 / 2



## CENTRUL DE ÎNCERCĂRI

al Institutului de Cercetări Științifice în Construcții „INCERCOM” ÎS  
or. Chișinău str. Independenței 6/1, 77-46-38

**Denumirea produsului, ambalarea, volumul lotului, data fabricării, termenul de valabilitate (după caz):** profil din policlorură de vinil (PVC) pentru tâmplării - 1 m. L.  
marca comercială „WDS”  
data fabricării: /2019  
cantitate produs: 177 314 m. L.

**Solicitant:** „MEGATEK GRUP” SRL st. Burebista , 7 m. Chișinău R.M.

**Producător:** ООО „Миропласт” Ucraina

**Scopul încercării:** efectuarea încercărilor pentru certificarea produselor

**Centrul de certificare :** OC “CERTMATCON” SRL reprezentantul : expert OC M.Guțu

**Numărul și data de înregistrare a cererii solicitantului:** nr. 849 din 09.09.2019

**Prelevarea probelor conform:** GOST 30673-99 pct 6.5

**Locul prelevării mostrelor:** depozit , st. Grenoblea ,128 m. Chișinău R.Moldova

**Date de prelevare a probelor:** act de prelevare a mostrelor nr. 0569 din 05.09.2019

**Indicativul și denumirea documentului normativ la produs ce conține caracteristicile pentru condițiile tehnice:** GOST 30673-99 pct. 5.3.1 „Профили поливинилхлоридные для оконных и дверных блоков. Технические условия.”

**Indicativul și denumirea documentului normativ pentru metode de încercării:**

GOST 30673-99 pct.7.3, pct.7.11, pct.7.12 , pct.7.15, „Профили поливинилхлоридные для оконных и дверных блоков. Технические условия.”

GOST 11262-80 „ Пластмассы. Метод испытания на растяжение .»

**Aparatele și utilajul ne standard folosit pentru încercări:**

- mașină p/u încercări МІР 100/certificat de etalonare nr MD 10.3.2-1068 /2018 din 05.11.2018/;
- riglă / certificat de etalonare nr MD 10.3.5-0362018 din 12.02.2018/;
- Șubler /certificat de etalonare nr 3.4-01/2019 din 02.01.2019/;
- Dulap de uscat tip ЧОЛ 58/350 / certificat de etalonare nr MD 10.3.4-474 /2018 din 22.06.2018 /
- Aparat de cântărit PA 412 C / buletin de verificare metrologică MD 10.3.2- 1124/2018 din 07.12.2018 /

**Condițiile la efectuarea încercărilor:**

Temperatura aerului +21°C

Umeditatea relativă a aerului 70 %



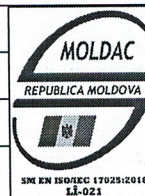
**RAPORT DE ÎNCERCĂRI**  
**Nr. 849 din «12.09.2019»**

Cod: RÎ-7.8

Ediția: 8

Data: 01.08.2019

Pagina: 2 / 2



Data începutului încercării: 10.09.2019

Data finisării încercărilor: 12.09.2019

**REZULTATUL ÎNCERCĂRILOR**

Nr.	Denumirea indicatorilor	U/m	Indicativul DN ce conține cerințe pentru caracteristicile încercate	Indicativul DN pentru metode de încercări	Cerințe documentul normativ pentru caracteristicile încercate	Indicatori reali			
						1	2	3	media
1	Rezistența la întindere	MPa	GOST 30673-99 pct 5.3.1 tab 3 1	GOST 30673-99 pct 7.11; GOST 11262-80	min: 37	38,2	38,0	38,5	38,2
2	Grosimea stratului de protecție	mkm	GOST 30673-99 pct. 5.2.6	GOST 30673-99 pct. 7.3	min: 50	50	50	50	50
3	Rezistența termică la T 150°C / 30 min/	-	GOST 30673-99 pct 5.3.1 tab 3 6	GOST 30673-99 pct 7.15	Se exclud crăpături și umflături	Crăpături și umflături lipsesc			Crăpături și umflături lipsesc
4	Schimbarea dimensiunilor la acțiunea termică	%	GOST 30673-99 pct 5.3.1 tab 3 5	GOST 30673-99 pct 7.12	max: 2	1,0	1,0	1,0	1,0

Declarație de conformitate : Profile din policlorură de vinil pentru tîmplării m.c. „WDS” prezentate de către „MEGATEK GRUP” SRL mun. Chișinău R.Moldova producător ООО „Миропласт” Ucraina după caracteristicile verificate corespund cerințelor GOST 30673-99 pct 5.2.6; pct 5.3.1 , t. 3.

Un exemplar a raportului de încercări a fost înmînat:

1. OC „CERTMATCON” SRL
2. CÎ ICȘC „INCERCOM” Î.S.
- 3 „MEGATEK GRUP” SRL

Conducătorul CÎ ICȘC „INCERCOM” Î.S.

Executantul : Specialist



Mornealo N.

Coreni N.

**În atenția producătorilor, utilizatorilor și organelor de control:**

- Rezultatele încercărilor se referă la probele testate .
- Copia raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a stampilei Centrului de Încercări al Institutului de Cercetări Științifice în Construcții „ Încercom” Î.S.
- Retipararea raportului de încercări fără permisiunea Centrului de Încercări al Institutului de Cercetări Științifice în Construcții „ Încercom” Î.S. este strict interzisă.