

ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON”



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare 13 C001021-19

Data emiterii: 07 mai 2019

Valabil pînă la: 07 mai 2020

CertMatCon

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

CERTMATCON mun. Chişinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001, e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

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

Articole de feronerie pentru împănării: minier pentru ferestre/uşi: fixator; mecanism de deschidere/închidere, arc; balama; broască, marca comercială "TTS, TSS, AKPEN, AKSIS, AKELIT, AKLOCK".

Contract Nr. M-01/19 din 02.01.2019 cu

"Akpen Plastik Pencere Aks.Nakl. San. Ic. Ve Dis Tic. A.Ş.", Turcia.

SÎNT CONFORME CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

GOST 30777-2001 pct. 4.1, 5.3.2, 5.7, 5.8, 7.4, 8; RNI 06-5.3.35.2001 pct.2.2

PRODUCĂTOR

"Akpen Plastik Pencere Aks.Nakl. San. Ic. Ve Dis Tic. A.Ş.", Turcia.

Codul NCM

8302

SOLICITANT

S.C. "ECATERIX" S.R.L.,

str. Ştefan cel Mare, 125, mun. Bălţi, Republica Moldova.

Codul ţării

TR

Codul IDNO

1006602004847

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 275 din 03.05.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chişinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de evaluare şi control tehnic Nr. 275 din 26.05.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chişinău, str. Uzinelor, 4, etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de încercări Nr. 375/1 din 03.05.2019, eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chişinău, str. Uzinelor, 4, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101 valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAŢIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua una dată la 6 (şase) luni de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informaţie în limba de stat la fiecare ambalaj de produs conform legislaţiei în vigoare. Certificare benevolă. Contract de prestări servicii Nr. 821 din 13.07.2017.

Seria V Nr. 000013



Conducătorul OC

Puha I.

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

Falsificarea certificatelor se pedepseşte conform legislaţiei



Raport de încercări
Nr. 375/1 din 03.05.2019

Agententul economic

**S.C. "ECATERIX" S.R.L., str. Ștefan cel Mare, 125,
 mun. Bălți, Republica Moldova.**

Solicitant

OC "CertMatCon".

Denumirea produsului

Articole de feronerie pentru țimplării.

Producător

"Akpen Plastic Pencere Aks. Nakl. San. Ve Dis Tic. AS", Turcia.

Documente de însoțire

**Cererea Nr. 375 din 02.05.2019, Act de prelevare Nr. 275 /1 din
 26.04.2019 program de încercări de la OC CertMatCon**

Prezentat de către

Guțu M. - Expert OC CertMatCon

Cantitatea/masa probei

1,0 kg

Numărul de laborator al probei

375-1

Data receptiei

02.05.2019

Data încercărilor

03.05.2019

Documente normative

RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2

Scopul încercărilor

Certificare

Condițiile de încercare

U=73%, T= 23.4 C°

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

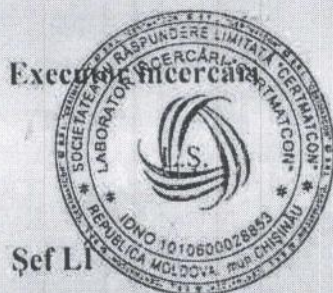
Radionuclizii	Documentul Normativ	Normele conform DN	Valoarea reală	Incertitudinea Extinsă
RA-226 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	0.00	1.36
TH-232 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	0.00	1.14
K-40 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	0.00	30.1
A _{eff} Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	≤300	0.00	3.36

Declarație de conformitate:

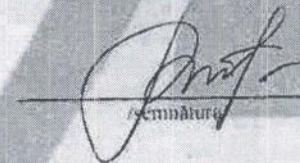
Notă: 1. Raportul de încercări e valabil numai pentru proba efectuată.

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

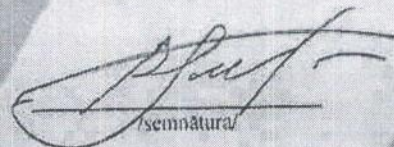
3. Rezultatele se eliberează cu incertitudinea extinsă: k = 2; P = 95%.


Șef LI

Prisac Victoria
 /nume, prenume/



Rotari Anatolie
 /nume, prenume/





OC „CERTMATCON” SRL

Raport de identificare și control tehnic

Nr. 275 din “26” 04.2019

Conform cererii Nr. 275 din 19.04.2019

Cod: F-7.1-14

Ediția: 03

Data: 01.11.2017

Pagina 1/1

Pentru: Articole de feronerie pentru tîmplării (mecanism de deschidere/închidere), marca comercială “TTS”.

Solicitant: “ECATERIX” SRL, str. Ștefan cel Mare, 125, mun. Bălți, Republica Moldova.

Producător: “Akpen Plastic Pencere Aks. Nakl. San. Ic. Ve Dis Tic. A.Ş.”, Turcia.

Prelevarea probelor(DN): GOST 30777-2001

Cantitatea 3 buc.

Mărimea lotului 21316 buc.

Identificarea conform(DN): GOST 30777-2001, GOST 538-2001

Denumirea parametrilor verificați	Cerința DN	Norme conform DN	Rezultatul verificării		
			#1	#2	#3
Clasificarea (inspecție vizuală)	GOST 30777-2001 (4.1)	în dependență de deschidere se împart în: pleante și rotative	Pleant rotativ	Pleant rotativ	Pleant rotativ
Cerințe constructive:					
Deplasarea pieselor (inspecție vizuală)	GOST 30777-2001 (5.3.2)	Fără piedici (lin)	Corespunde		
Complectitudinea (inspecție vizuală)	(5.7)	Setul în complet cu toate piesele de asamblare, inclusiv instrucțiunea de instalare, exploatare și deservire	Corespunde		
GOST 30777-2002 pct. 7.4 Aspectul (inspecție vizuală)	GOST 538-2001 (5.6.4)	Nu se admit: fisuri, rupturi, umflături, bavuri	Corespunde		
Ambalarea (inspecție vizuală)	GOST 30777-2001 (5.8)	Produsul se împachetează în polietilenă închisă ermetic, care să asigure păstrarea la transportare	corespunde		
Marcarea (inspecție vizuală)	(5.8)	Denumirea producătorului, importatorului, denumirea produsului, tipul, numărul pieselor în ambalaj, data.	Corespunde		
Depozitarea (inspecție vizuală)	(8)	Loc uscat, ferit de razele solare	corespunde		
Transportarea	(8)	Cu orice tip de transport, respectînd regulile de transportare la tipul dat.	corespunde		

Concluzii: Produsele identificate și supuse controlului tehnic, corespund cerințelor GOST 30777-2001 pct. 4.1, 5.3.2, 5.7, 5.8, 7.4, 8;

Identificarea și controlul tehnic s-a efectuat:



Gușu Maria

(nume, prenume)

(semnătura)

Babaev Mihail

(nume, prenume reprezentantului A.E.)

(semnătura)



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare 13 C001022-19

Data emiterii: 07 mai 2019

Valabil pînă la: 07 mai 2020

CertMatCon

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

CERTMATCON mun. Chişinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001, e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

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

Articole de feronerie pentru tîmplării: mînier pentru ferestre/uşi; fixator; mecanism de deschidere/închidere; arc; balama; broască, marca comercială "WINKHAUS", Contract Nr.2228506/WINKHAUS/2018/2019 din 09.01.2018 cu "Winkhaus Polska Beteteiligungs" Sp.z, Polonia.

Codul NCM

8302

SÎNT CONFORME CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

GOST 30777-2001 pct. 4.1, 5.3.2, 5.7, 5.8, 7.4, 8; RNI 06-5.3.35.2001 pct.2.2

PRODUCĂTOR

"Winkhaus GmbH", Germania.

Codul ţării

DE

SOLICITANT

S.C. "ECATERIX" S.R.L.,
str. Ştefan cel Mare, 125, mun. Bălţi, Republica Moldova.

Codul IDNO

1006602004847

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 276 din 03.05.2019; eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chişinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de evaluare şi control tehnic Nr. 276 din 26.05.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chişinău, str. Uzinelor, 4, etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de încercări Nr. 375/2 din 03.05.2019, eliberat de LI din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chişinău, str. Uzinelor, 4, etaj 4, of. 4, MD 2023; certificat de acreditare Nr. LI - 101 valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAŢIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua una dată la 6 (şase) luni de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informaţie în limba de stat la fiecare ambalaj de produs conform legislaţiei în vigoare. Certificare benevolă. Contract de prestări servicii Nr. 821 din 13.07.2017.



Conducătorul OC

Puha I.



În atenţia antreprenorilor şi organelor de control!

Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de OC „CERTMATCON”, informaţii pe www.certmatcon.md

Falsificarea certificatelor se pedepseşte conform legislaţiei

Seria V Nr. 000015

Raport de încercări
Nr. 375/2 din 03.05.2019

Agententul 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

**S.C. "ECATERIX" S.R.L., str. Ștefan cel Mare, 125,
 mun. Bălți, Republica Moldova.**

OC "CertMatCon".

 Articole de feronerie pentru timplării, mc "Winkhaus",
 "Winkhaus GmbH", Germania.

 Cererea Nr. 375 din 02.05.2019, Act de prelevare Nr. 276 /1 din
 26.04.2019 program de încercări de la OC CertMatCon

Gușu M. - Expert OC CertMatCon

1,0 kg

375-2

02.05.2019

03.05.2019

RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2

Certificare

U=73%, T= 23.4 C°

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Radionuclizii	Documentul Normativ	Normele conform DN	Valoarea reală	Incertitudinea Extinsă
RA-226 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	0.00	1.45
TH-232 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	0.00	1.21
K-40 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	0.00	31.0
A _{eff} Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	≤300	0.00	3.50

Declarație de conformitate:

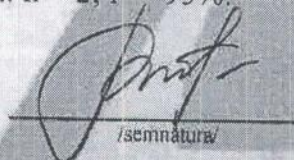
- Notă:** 1. Raportul de încercări e valabil numai pentru proba efectuată.
 2. Reproducerea raportului de încercări nu se permite fără acordul laboratorului.
 3. Rezultatele se eliberează cu incertitudinea extinsă: k = 2; P = 95%.



Șef LI

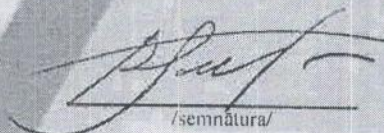
Prisac Victoria

/nume, prenume/


 /semnătura/

Rotari Anatolie

/nume, prenume/


 /semnătura/



OC „CERTMATCON” SRL

Raport de identificare și control tehnic

Nr. 276 din “26” 04. 2019

Conform cererii Nr. 276 din 19.04.2019

Cod: F-7.1-14

Ediția: 03

Data: 01.11.2017

Pagina 1/1

Pentru: Articole de feronerie pentru tâmplării (mecanism de deschidere/închidere),
marca comercială “WINKHAUS”.

Solicitant: “ECATERIX” SRL, str. Ștefan cel Mare, 125, mun. Bălți, Republica Moldova.

Producător: „Winkhaus GmbH”, Germania.

Prelevarea probelor(DN): GOST 30777-2001

Cantitatea 3 buc.

Mărimea lotului 9812 buc.

Identificarea conform(DN): GOST 30777-2001, GOST 538-2001

Denumirea parametrilor verificați	Cerința DN	Norme conform DN	Rezultatul verificării		
			#1	#2	#3
Clasificarea (inspecție vizuală)	GOST 30777-2001 (4.1)	În dependență de deschidere se împart în: pleante și rotative	Pleant rotativ	Pleant rotativ	Pleant rotativ
Cerințe constructive:					
Deplasarea pieselor (inspecție vizuală)	GOST 30777-2001 (5.3.2)	Fără piedici (lin)	Corespunde		
Complectitudinea (inspecție vizuală)	(5.7)	Setul în complet cu toate piesele de asamblare, inclusiv instrucțiunea de instalare, exploatare și deservire	Corespunde		
GOST 30777-2002 pct. 7.4 Aspectul (inspecție vizuală)	GOST 538-2001 (5.6.4)	Nu se admit: fisuri, rupturi, umflături, bavuri	Corespunde		
Ambalarea (inspecție vizuală)	GOST 30777-2001 (5.8)	Produsul se împachetează în polietilenă închisă ermetic, care să asigure păstrarea la transportare	corespunde		
Marcarea (inspecție vizuală)	(5.8)	Denumirea producătorului, importatorului, denumirea produsului, tipul, numărul pieselor în ambalaj, data.	Corespunde		
Depozitarea (inspecție vizuală)	(8)	Loc uscat, ferit de razele solare	corespunde		
Transportarea	(8)	Cu orice tip de transport, respectând regulile de transportare la tipul dat.	corespunde		

Concluzii: Produsele identificate și supuse controlului tehnic, corespund cerințelor GOST 30777-2001 pct. 4.1, 5.3.2, 5.7, 5.8, 7.4, 8;

Identificarea și controlul tehnic s-a efectuat:

De către expertul

Guțu Maria

(numele, prenumele)

(semnătura)

În prezența

Babaev Mihail

(numele, prenumele reprezentantului AȘ)

(semnătura)



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 13 C008919-18

Data emiterii: 11 decembrie 2018

Valabil pînă la: 11 decembrie 2019

SM SR EN ISO/CEI 17065
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

Profile din clorură de polivinil (PVC), pentru tîmplării, clasa A, marca comercială "VEKA".
Contract Nr. 11-310717 din 31.07.2017 cu OOO "ВЕКА Украина", Ucraina.

Codul NCM
3916

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; GOST 30673-99 (anulat) pct. 4.4 tab.1, pct. 5.2.1,
5.2.4-5.2.6, 5.3.1 tab.3 (ind. 1, 5, 6), pct. 5.3.3, 5.3.4, 5.5, 8; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

OOO "ВЕКА Украина", Ucraina.

Codul țării
UA

SOLICITANT

S.C. "ECATERIX" S.R.L.,
str. Ștefan cel Mare, 125, mun. Bălți, Republica Moldova.

Codul IDNO
1006602004847

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0693 din 11.12.2018, 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 către CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 350/5 din 10.12.2018, eliberat
de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de
acreditare Nr. LÎ - 101 valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de identificare și
control tehnic Nr. 693 din 04.12.2018, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2,
etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de încercări Nr. 1117/1 din 07.12.2018, 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, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 3+. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare
ambalaj/unitate de produs conform legislației în vigoare. Evaluarea de supraveghere se va efectua o dată la 6
(sase) luni de către OC "CertMatCon". Contract de prestări servicii Nr. 821 din 13.07.2017.

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

Seria A № 007147



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





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 1117/1 din «07.12.2018»

Cod: RÎ-5.10

Ediția 6

Data : 03.12.2018

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): profile din policlorură de vinil pentru tâmplării - 1 m. L.
marca comercială « VEKA »
data fabricării: 16.08.2017
Cantitate produs: 3590 m.l.

Solicitant: „ECATERIX” SRL str. Ștefan Cel Mare ,125 m.Bălți R.M.

Producător: ООО „ВЕКА Украина” 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. 1117/1 din 04.12.2018

Prelevarea probelor conform: GOST 30673-99 pct 6.5

Date de prelevare a probelor: act de prelevare a mostrelor nr.0693 din 04.12.2018

Locul prelevării mostrelor: str. Lunca Bîcului 28/1 m.Chișinău R.Moldova

Probele s-au prelevat de către expertul OC “CERTMATCON” SRL d. M. Guțu

Indicativul și denumirea documentului normativ la produs ce conțin 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:

Hidrometru ВИТ 1 / buletin de verificare nr V 3.2.81-3683 din 12.02.2018/

mașină p/u încercări MIP 100/certificat de etalonare nr MD 10.3.2-1068 /2018 din 05.11.2018/;

Riglă /certificat de etalonare nr. E 3.5-332 /2017 din 15.11.2017/;

Micrometru digital / certificat de etalonare nr. E 3.5-350/2017 din 22.11.2017/;

Dulap de uscat tip ЧОЛ 58/350 / certificat de etalonare nr MD 10 3.4-474/2018 din 22.06.2018/

Condițiile la efectuarea încercărilor:

Temperatura aerului +20°C

Umeditatea relativă a aerului 68 %



Centrul de Încercări

RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 1117 /1 din «07.12.2018»

Cod: RÎ-5.10

Ediția 6

Data : 03.12.2018

Pagina : 2/2



Data începutului încercării: 05.12.2018

Data finisării încercărilor: 07.12.2018

REZULTATUL ÎNCERCĂRILOR Nr. 1117/1

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 rupere	MPa	GOST 30673-99 pct 5.3.1 tab 3	GOST 30673-99 pct 7.11; GOST 11262-80	min: 37	37,55	37,06	37,31	37,3
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	Schimbarea dimensiunilor la acțiunea termică	%	GOST 30673-99 pct 5.3.1 tab 3	GOST 30673-99 pct 7.12	max: 2	2,0	2,0	2,0	2,0
4	Rezistența termică la T 150°C / 30 min/	-	GOST 30673-99 pct 5.3.1 tab 3	GOST 30673-99 pct 7.15	Se exclud crăpături și îmfălături	Crăpături și îmfălături lipsesc			Crăpături și îmfălături lipsesc

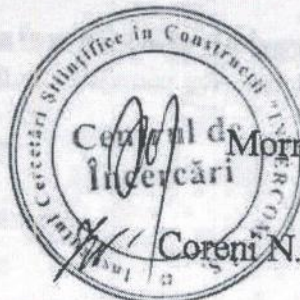
Declarație de conformitate: : Profile din policlorură de vinil pentru tîmplării m.c «VEKA» prezentate de către: „ECATERIX” SRL Moldova mun. Bălți producător: OOO „BEKA Украина” Ucraina după caracteristicile verificate corespund cerințelor GOST 30673-99 pct 5.2.6; pct 5.3.1 , t. 3.

Un exemplar a raportului de încercări a fost înminat:

1. OC „CERTMATCON” SRL
2. CÎ ICȘC „INCERCOM” ÎS
3. „ECATERIX” SRL

Conducătorul CÎ ICȘC „INCERCOM” ÎS.

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 ștampilei Centrului de Încercări al Institutului de Cercetări Științifice în Construcții „Încerc” Î.S.
- Retipararea raportului de încercări fără permisiunea Centrului de Încercări al Institutului de Cercetări Științifice în Construcții „Încerc” Î.S. este strict interzisă.

Raport de încercări

Nr. 350/5 din 10.12.2018

Agentul economic

**S.C. "ECATERIX" S.R.L., str. Ștefan cel Mare, 125,
 mun. Bălți, Republica Moldova**

Solicitant

OC "CertMatCon".

Denumirea produsului

**Profile din clorură de polivinil (PVC), pentru timplării,
 marca comercială "VEKA".**

Producător

ООО "BEKA Украина", Ucraina.

Documente de însoțire

**Cererea Nr. 350 din 08.12.2018, Act de prelevare Nr. 0693/1
 din 04.12.2018 program de încercări de la OC CertMatCon
 Gutu M. - Expert OC CertMatCon**

Prezentat de către

1,0 kg

Cantitatea/masa probei

Numărul de laborator al probei

350-5

Data receptiei

08.12.2018

Data încercărilor

10.12.2018

Documente normative

RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2

Scopul încercărilor

Certificare

Condițiile de încercare

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

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Radionuclizii	Documentul Normativ	Normele conform DN	Valoarea reală	Incertitudinea Extinsă
RA-226 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	0.00	2.55
TH ₂₃₂ Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	0.00	2.83
K-40 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	0.00	121
A _{eff} Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	≤300	0.00	11.7

Declarație de conformitate:

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

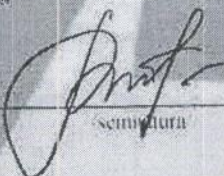
2. Reproducerea raportului de încercări nu se permite fără acordul laboratorului.

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

Executor încercări

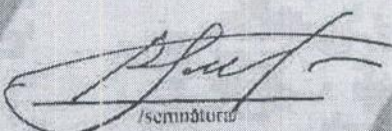
Prisac Victoria


/nume, prenume/


 /semnatura/

Rotari Anatolie

/nume, prenume/


 /semnatura/


	OC „CERTMATCON” SRL Raport de identificare și control tehnic Nr. 693 din “04” 12.2018 Conform cererii Nr. 0693 din 30.11.2018	Cod: F-7.1-14 Ediția: 03 Data: 01.11.2017 Pagina 1/1
---	--	---

Pentru(denumire produs): profile din clorură de polivinil (PVC), pentru tîmplării, clasa A
 marca comercială “BEKA”.

Solicitant: SC “ECATERIX” SRL

Producător: OOO “BEKA Украина”, Ucraina.

Prelevarea probelor(DN): GOST 30673-99

Cantitatea 3 buc.

Identificarea conform(DN): GOST 30673-99

Denumirea parametrilor verificați	Cerința DN	pct. DN	Rezultatul verificării		
			#1	#2	#3
Abaterile de la lungime	6000+35mm	5.2.1	6030	6030	6030
Abaterile de la rectiliniaritate a fezelor exterioare a profilului în secțiunea transversală, nu trebuie să depășească:	± 0,3 mm la 100 mm	5.2.5	M-6030		
			0,1	0,1	0,2
Abaterile de la perpendicularitatea pereților exteriori:	max 1 mm la 50 mm înălțimeii profilului.	5.2.5	M-0,1		
			1	1	1
Rectiliniaritatea părților laterale pe lungime:	max 1 mm la lungimea de 1000 mm	5.2.5	M-1		
			1,0	1,0	1,0
Aspectul:	Culoarea uniformă, Nu se admit: pete, incluziuni, fisuri, caverne, zgîrieturi	5.3.3	Culoarea uniformă. Defecte nu sau depistat		
Aspectul:	Fețele profilului trebuie să fie protejate cu peliculă, care să asigure protegarea profilul la transportare, fabricare și instalare	5.3.4	Protejate cu peliculă de PE.		
Clasificarea profilului: Grosimea pereților exteriori de față	Clasa A: min 3,0 mm	4.4 tab.1	2,93	2,93	2,99
			2,96	2,97	2,97
Grosimea pereților dosiți	min 2,5 mm		2,56	2,56	2,57
			2,59	2,6	2,6
Abaterile nominale a grosimei pereților exteriori a profilului nu trebuie să depășească de față	+ 0,1mm, max - 0,3 mm	5.2.4	-0,07	-0,07	-0,01
			-0,04	-0,03	-0,03
Abaterile nominale a grosimei pereților dosiți a profilului nu trebuie să depășească	+ 0,1mm, max - 0,3 mm	5.2.4	+0,04	+0,04	+0,03
			+0,09	+0,1	+0,1
Marcarea: pct. 5.5 Pe pelicula de protecție, la fiecare 1000 mm. de către producător se indică: denumirea întreprinderii, nr. lotului, m.c., lungimea, cantitatea, data ambalării.	pct. 5.5 Marcarea corespunzătoare				
Ambalarea: pct. 8 În pachete din peliculă de polietilenă Depozitarea: pct. 8 Depozit de tip închis, pe rafturi în poziție orizontală, ferite de contact cu aparatele de încălzire și razele solare, pe garnituri, distanța între garnituri nu trebuie să depășească 1m.	pct. 8.2 În peliculă din polietilenă pct. 8.4, 8.5 Depozit de tip închis, pe rafturi în poziție orizontală, ferite de contact cu aparatele de încălzire, pe garnituri, distanța între garnituri este de 0, 5 m.				
Transportare pct. 8 cu toate tipurile de transport acoperit pe palete (suporturi) din lamn, respectînd regulile.	pct. 8.3 transport acoperit pe garnituri din lemn în ambalat în peliculă				

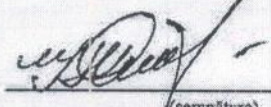
Unități de măsură folosite la controlul tehnic (date despre verificarea metrologică):

1. panglică de măsurat tip P5Y3K 0-5 m, B/V nr. 3.4.53-1633 din 13.07.2018.
2. micrometru tip. Tip MK (0-25) mm B/V nr. 3.4.53-1632 din 13.07.2018.

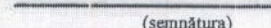
Concluzii: Profilele din clorură de polivinil (PVC), pentru tîmplării, marca comercială “VEKA”, supuse măsurărilor **corespund clasei -A**, conform prevederilor GOST 30673-99 pct. 4.4 tab. 1, pct. 5.2.1, 5.3.4, 5.5, 8.

Identificarea și controlul tehnic s-a efectuat:

de către expertul Gutu Maria
(numele, prenumele)


(semnătura)

de către reprezentantul Babaev Mihail
(numele, prenumele reprezentantului AE)


(semnătura)