

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A007342-17

Data emiterii: 17 mai 2017

Valabil pînă la: 17 mai 2019

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

Ferestre din profil de clorură de polivinil (PVC), cu geam termopan,
fabricate conform cerinţelor GOST 30674-99.

Codul NM MD
3925

SÎNT CONFORME CU CERINŢELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

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

PRODUCĂTOR

"SUPRATEN", S.A.
str. Petricani, 84, mun. Chişinău, Republica Moldova,
Producere: str. Uzinelor, 206, mun. Chişinău, Republica Moldova.

Codul ţării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0290 din 15.05.2017, eliberat OC "CertMatCon", mun. Chişinău,
str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 valabil pînă la 07.05.2018,
eliberat CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr. 312 din 14.04.2017, Nr. 377 din 27.05.2015 eliberate
CÎ ICŞC "Incercom" ÎS, mun. Chişinău, str. Independenţii, 6/1, certificat de acreditare Nr.LÎ-021
din 06.02.2014, valabil pînă la 22.02.2018, eliberat CNA "MOLDAC".

INFORMAŢIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 2+. 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/unitate de produs
conform legislaţiei în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 406 din 06.08.2014.

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



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 pedeseşte conform legislaţiei



**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A007343-17

Data emiterii: 17 mai 2017

Valabil pînă la: 17 mai 2019

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

Uşi din profil de clorură de polivinil (PVC), cu geam termopan,
fabricate conform cerinţelor GOST 30970-2002.

Codul NM MD
3925

SÎNT CONFORME CU CERINŢELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG RM Nr.226, din 29.02.2008 "Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcţii".
GOST 30970-2002 pct. 4.2.2-4.2.8, 4.3.1 tab. 2; pct. 4.3.2, 4.3.7, 4.7, 7.

PRODUCĂTOR

"SUPRATEN", S.A.
str. Petricani, 84, mun. Chişinău, Republica Moldova,
Producere: str. Uzinelor, 206, mun. Chişinău, Republica Moldova.

Codul ţării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0290 din 16.05.2017, eliberat OC "CertMatCon", mun. Chişinău,
str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 valabil pînă la 07.05.2018,
eliberat CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr.312/1 din 14.04.2017, Nr. 377 din 27.05.2015,
eliberate CÎ ICŞC "Incercom" ÎS, mun. Chişinău, str. Independenţii, 6/1, certificat de acreditare Nr. LÎ-021
din 06.02.2014, valabil pînă la 22.02.2018, eliberat CNA "MOLDAC".

INFORMAŢIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 2+. 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/unitate de produs
conform legislaţiei în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 406 din 06.08.2014.

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

Seria B № 001393



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 pedeseşte conform legislaţiei



**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

13 C008676-18

Data emiterii: 10 septembrie 2018

Valabil pînă la: 10 septembrie 2019

SM SR EN ISO/CEI 17065

OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

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

Plasă din fibră de sticlă pentru armare -80gr/m², 110gr/m², 145gr/m², 160gr/m².

Contract Nr. CHS 2015 din 01.02.2015 cu

"Cixi Heshun IMP. & EXP. Co.", LTD, China.

Codul NCM

7019

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 GOST 19170:2011 pct. 4.3; 4.7.2 tab. 2, pct. 4.7.5, tab. 3; pct. 4.8, 4.9, 8; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

"Cixi Heshun IMP. & EXP. Co.", LTD, China...

Codul țării

CN

SOLICITANT

ÎM "SUPRATEN PLUS" SRL,
str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul IDNO

1005600042189

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 110 din 08.09.2018, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023; Raport de încercări Nr. 321/4 din 06.09.2018, eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101 valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 393-18C din 07.09.2018, eliberat de CAÎ "Pielart-AIRIN" SRL, mun. Chișinău, str. Călea Ieșilor, 10, MD2069, certificat de acreditare Nr. LÎ - 016 valabil pînă la 14.04.2021.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua una 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. 927 din 22.02.2018.

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

Seria A № 005800



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 CONSTANȚĂ A PERFORMANȚEI

2204-CPR-0206.R.m

În conformitate cu *Regulamentul (UE) nr. 305/2011* al Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2011 (*Regulamentul Produse pentru Construcții sau CPR*), acest certificat se aplică produselor pentru construcții

PRODUSE FABRICATE DIN POLISTIREN EXPANDAT (EPS),

Tip	Performanța	Reacția la foc	Utilizare preconizată
Thermopor CT 50 ECO	EPS-EN 13163-T2-L2-W2-S2-P3-BS75-CS(10)50-DS(70,90)1-DLT(1)5-TR50-WL(T)3	Clasa B-s3,d0	Acoperișuri, plafoane suspendate, pereți interiori/subsol, fațade ventilate
Thermopor CT 80F	EPS-EN 13163-T1-L2-W1-S1-P3-BS125-CS(10)80-DS(70,90)1-DLT(1)5-TR150-WL(T)2	Clasa C-s3,d0	Acoperișuri, plafoane suspendate, pereți interiori/subsol, fațade pentru clădiri
Thermopor CT 100S	EPS-EN 13163-T1-L2-W1-S1-P3-BS170-CS(10)100-DS(70,90)1-DLT(1)5-TR240-WL(T)2	Clasa B-s3,d0	Acoperișuri, plafoane suspendate, pereți interiori/subsol, terase necirculabile
Thermopor CT 150 S	EPS-EN 13163-T1-L2-W1-S1-P3-BS250-CS(10)150-DS(70,90)1-DLT(1)5-TR250-WL(T)2	Clasa C-s3,d0	Acoperișuri, pereți subsol, terase cu circulație medie și mare, pardoseli cu solicitării medii și mari
Capatect Dalmatina/ Capatect Dalmatina R	EPS-EN 13163-T1-L2-W1-S1-P3-BS125-CS(10)80-DS(70,90)1-DLT(1)5-TR130-WL(T)2	Clasa C-s3,d0	Acoperișuri, plafoane suspendate, pereți interiori/subsol, fațade pentru clădiri

Introduse pe piață și fabricate de **SC EPS THERMOPOR SRL**

Sediu social și unitate de producție:

SÂNCRAIU DE MUREȘ, Str. Luminișului, nr. 30, jud. MUREȘ,

Tel: 0365 404 969, fax: 0365 404 970.

Acest certificat atestă faptul că toate prevederile privind evaluarea și verificarea constanței performanței descrise în anexa ZA a standardului

SR EN 13163+A1:2015 (EN 13163:2012+A1:2015)

sub sistemul 1 pentru performanțele stabilite în acest certificat sunt aplicate și controlul producției în fabrică realizat de fabricant este evaluat pentru a se asigura constanța performanței produselor pentru construcții.

Acest certificat a fost emis inițial la data de **18.11.2016**, revizuit la data de **10.02.2017**, modificat la data de **25.08.2017** și este valabil până la data de **17.11.2019**, atât timp cât nici standardul armonizat, produsele pentru construcții, metodele AVCP și nici condițiile de fabricație nu sunt modificate semnificativ, în afară de cazul în care este suspendat sau retras de organismul de certificare notificat.



25.08.2017

ICECON CERT este organism acreditat RENAR, certificat de acreditare nr. ON 066 și notificat la Comisia Europeană, nr. identificare NB 2204. ICECON CERT își rezervă dreptul de a menține, reține, anula sau suspenda valabilitatea prezentului certificat, dacă se constată că nu sunt menținute condițiile inițiale de evaluare și verificare a constanței performanței, la efectuarea supravegheților anuale. Sos. Pantelimon, nr. 266, etaj 1, sector 2, CP 3-33, BUCUREȘTI, tel: +4021 202 55 01, fax: +4021 255 31 49, www.iceconcert.ro; gantohe@icecon.ro

Etapele
supravegheții
valabilității
certificatului

Etapa I

Etapa II
30.11.2017

Etapa III
30.05.2018

Etapa IV
30.11.2018

Etapa V
30.05.2019

Etapa VI
30.10.2019



13



DECLARAȚIE DE PERFORMANTA – CE – Nr.004/CPR/.../.../2013 Placi din polistiren extrudat Austrotherm XPS®

Realizate la Austrotherm – Fabrica 2 HORIA

1. COD UNIC DE IDENTIFICARE A PRODUSULUI:

IDENTIFICARE SORTIMENT – PLACI DIN POLISTIREN EXTRUDAT AUSTROTHERM CONFORM CU SR EN 13164/2009 – XPS – ...	
XPS®TOP 30 GK	T1-DS(TH)-CS(10/Y)300-CC(2/1,5/50)130-DLT(2)5-WD(V)3-FT2-WL(T)0,7
XPS®TOP 30 SF	
XPS®TOP P GK	T1-DS(TH)-CS(10/Y)200-TR200-DLT(2)5-WD(V)5-FT1: pentru grosimi de 30-60mm T1-DS(TH)-CS(10/Y)300-TR200-DLT(2)5-WD(V)5-FT1: pentru grosimi de 70-100mm
XPS®TOP P SF	
Universalplatte®	T1-DS(TH)-DLT(2)5
Universalplatte® P	T1-DS(TH)-DLT(2)5

COD EAN 13: 594578620....				GABARIT DE REFERINTA PACHET				
XPS®TOP 30		XPS®TOP P		h	L x l	Buc	Sup	Vol
GK	SF	GK	SF	mm	mm	buc	m ²	m ³
1010	1041	1201	1645	30	1250x600	14	10,50	0,315
1027	1058	1218	1638	40	1250x600	10	7,50	0,300
1164	1065	1225	1621	50	1250x600	8	6,00	0,300
1171	1072	1232	1676	60	1250x600	7	5,25	0,315
1782	1775	1683	1690	70	1250x600	6	4,50	0,315
(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)
1188	1096	1249	1669	80	1250x600	5	3,75	0,300
1195	1102	1256	1652	100	1250x600	4	3,00	0,300
Universalplatte®		Universalplatte® P		h	Lxl	Buc	Sup	Vol
1034	-	1089	-	20	1250x600	20	15,00	0,300

2. TIPUL PRODUSULUI: plăci de culoare roz, cu dimensiunile 1250(1265)x600(615)x(30-100) mm și muchiile drepte – GK (sau cu falț – SF), realizate din spumă de polistiren extrudat Austrotherm XPS® ignifug, având suprafața netedă (XPS®TOP 30 GK/SF), respectiv striată (XPS®TOP P GK/SF).

(*) Plăcile cu grosimea de 70 mm se pot executa, în anumite condiții, numai la cerere.

NOTA: Sortimentele Universalplatte® și Universalplatte® P au muchii drepte, iar sortimentele XPS®TOP 30 (P) GK/SF au muchii drepte (GK), respectiv falț (SF).

3. UTILIZARE PRECONIZATA: Termoizolarea în mediu umed – la socluri, elevații, elemente foarte încărcate și/sau spații frig. Nerecomandat sistemelor de fațadă lipită expusă radiației solare. Produsul este garantat timp de 25 ani, conform recomandărilor producătorului, numai dacă este pus corect în opera conform detaliilor din proiect.

4. PRODUCĂTOR: SC Austrotherm Com SRL, B-ul Iuliu MANIU, Nr.598, Sector 6, București, Tel: 021.317.12.27/28/29; Fax: 021.317.12.31; E-mail: office@austrotherm.ro, in Fabrica 2: HORIA, Județul NEAMȚ, E-mail: officehoria@austrotherm.ro, Tel: 0233.747.458; Fax: 0233.747.454.

În conformitate cu REGULAMENRUL (UE) Nr.305/09.03.2011 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI AL CONSILIULUI, de stabilire a unor condiții armonizate pentru comercializarea produselor pentru construcții, cu Ordonanța Nr.20/18.08.2010 referitoare la aplicarea unitară a legislației Uniunii Europene, care armonizează condițiile de comercializare a produselor, cu Hotărârea Guvernului 622/2004, cu modificările și completările ulterioare, privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a produselor pentru construcții, declarăm pe proprie răspundere că produsul Austrotherm XPS® (cu sortimentele: Universalplatte®, Universalplatte® P, XPS®TOP 30 GK/SF și XPS®TOP P GK/SF) este certificat în Sistemul 1 de conformare cu standardul european SR EN 13164/2009 – Polistiren extrudat XPS®.

5. SC AEROQ SA: Str.FELEACU, Nr.14B, Sector 1, București, organism de certificare notificat pentru atestarea conformității, precum și a constantei performanțelor obținute pe fluxul de fabricație, în Sistem 1 de conformare, pentru produsele destinate construcțiilor, a acordat certificatul de conformitate CE Nr. 1840 – DPC – 99 / 91 / EC / 0287 – 09, pentru produsul Austrotherm XPS®.

5.1. Standard de produs: SR EN 13164/2009 – Polistiren extrudat XPS – Austrotherm XPS®.

5.2. Reacția la foc: Conform SR EN 13501-1 – Clasa E – inflamabilitate. Determinată conform SR EN 11925-2.

5.3. Incercări inițiale de tip: Laboratoarele Magistratsabteilung 39 – Zertifizierungsstelle – MA39 – VFA – Rinnbockstrasse 15, A1110, Wien/ 14.07.2008

6. PERFORMANȚELE PRODUSULUI: spumă de polistiren extrudat – structură celulară închisă. Conținutul celulelor: aer. Produs termoizolant organic ignifug.

SPECIFICAȚII			CARACTERISTICI TEHNICE SORTIMENT									
TIPURI DE INCERCĂRI	STANDARD INCERCĂRI	U M	SIMBOL	ABATERI LIMITA ADMISIBILE								
				Universalplatte®		Universalplatte® P		XPS®TOP 30 GK/SF		XPS®TOP P GK/SF		Grosimi de referință
				MIN	MAX	MIN	MAX	MINIM	MAXIM	MINIM	MAXIM	
Lungime	SR EN 822	mm	L	1242	1258	1242	1258	1242	1258	1242	1258	20-100
Lățime	SR EN 822	mm	W	592	608	592	608	592	608	592	608	20-100
Grosime	SR EN 823	mm	Clasa T1	18	22	18	22	(30-50)-2 (60-100)-2	(30-50)+2 (60-100)+3	(30-50)-2 (60-100)-2	(30-50)+2 (60-100)+2	30-50 60-100
Perpendicularitate	SR EN 824	mm/m	S	-	5	-	5	-	5	-	5	20-100
Planeitate	SR EN 825	mm	P	-	7	-	7	-	7	-	7	20-100
Conductivitate termică	SR EN 12667	W/m K	λ	-	0,035	-	0,035	-	0,035	-	0,035	20-60 70-100
Stabilitate dimensională	SR EN 1604	%	DS(TH)	-	2	-	2	-	2	-	2	20-100
Compresiune	SR EN 826	kPa	CS(10/Y)200	-	-	-	-	-	-	200	-	20-60
			CS(10/Y)300	-	-	-	-	-	-	300	-	70-100
			CS(10/Y)300	-	-	-	-	300	-	-	-	20-100
Tracțiune (**)	SR EN 1607	kPa	TR200	-	-	-	-	-	200	-	20-100	
Modul de elasticitate	SR EN 826	N/mm ²	E	-	-	-	-	12	-	12	-	30-100
Deformație la temperatură 70°C, compresiune 40 kPa	SR EN 1605	%	DLT(2)5	-	5	-	5	-	5	-	5	20-100
Fluaj la compresiune - reducere grosime 2% (*)	SR EN 1606	%	CC(2/1,5/50)130	-	-	-	-	-	1,5	-	-	20-100
Absorbție apă - lungă durată prin imersie	SR EN 12067	%	WL(T)0,7	-	-	-	-	-	0,7	-	-	20-100
Absorbție apă - lungă durată prin difuzie	SR EN 12088	%	WD(V)3	-	-	-	-	-	3/1,5	-	-	20-100
			WD(V)5	-	-	-	-	-	-	-	5/3	20-100
Îngheț - dezgheț	SR EN 12091	%	FT2	-	-	-	-	-	1	-	-	20-100
			FT1	-	-	-	-	-	-	-	2	20-100
Reacția la foc – inflamabilitate	SR EN 11925-2			Conform SR EN 13501-1: Clasa E – nu se aprinde								
Reacția la foc – combustibilitate	SR EN 13823			Conform SR EN 13501-1: Clasa B (B/s/d1) – nu întreține arderea								

F – PS – 02 – 04 – 13

7. DEPOZITARE: Produsul este garantat în depozit timp de 2 ani, numai dacă este ferit de: radiația solară directă, loviri sau umezeala în exces.

8. IMPACT DE MEDIU ȘI SANATATE: Produs reciclabil; nu degajă fluoruri/cloruri; nu afectează sănătatea.

9. PERFORMANȚA ȘI VALABILITATEA PRODUSELOR AUSTROTHERM XPS®: Produse conforme cu performanțele declarate, pe răspunderea exclusivă a fabricantului SC Austrotherm Com SRL, începând din Iulie 2013. Declarația de performanță este însoțită de factura / avizul Nr. din

DIRECTOR GENERAL
Laurentiu ISTRATE

