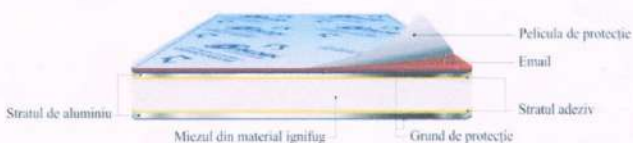


BILDEX – lider în producerea panourilor compozite din aluminiu, folosit pe larg în amenajarea fațadelor ventilate ale clădirilor, amenajării interioare, și în alte domenii. Plăcile executate din panouri compozite din aluminiu **BILDEX** reprezintă un material din plăci multistrat, format din două straturi de aluminiu exterioare și un strat interior cu umplutură minerală. Pe partea frontală sunt aplicate vopsele și lacuri rezistente la mediul extern și raze UV. Partea din spate a panoului este acoperită cu un grund de protecție anticoroziv. Proprietățile superioare de exploatare, ușurința prelucrării și paleta largă de culori a panourilor **BILDEX**, permit arhitecților și designerilor să-și realizeze ideile îndrăznețe, să ofere clădirilor și altor obiecte un stil individual.

Structura panourilor compozite din aluminiu BILDEX



Panourile compozite din aluminiu **BILDEX** de marca **BDX (FR)** și **BDX (A2)** sunt materiale sigure pentru placarea exterioară a pereților clădirilor, cele mai atractive la preț. Siguranța anti incendiară a fațadelor marca **BILDEX** este clasificată drept neinflamabilă și este confirmată prin **Agreement Tehnic avizat de Consiliul Tehnic în construcții din Federația Rusă, Lituania, Polonia, Romania.**



BILDEX prezintă un produs unic pe piața Republicii Moldova - fațade volumetrice **GRADAS**. Relieful, forma, modelul este important pentru edificarea construcției nu mai puțin decât rezistența la uzură, conservarea culorii originale și a luciului. Fațadele **GRADAS** țin cont de toate caracteristicile enumerate. Fațadele volumetrice **GRADAS** pot fi executate din panouri compozite din aluminiu, plăci din aluminiu, oțel, cupru. Tipuri de casete sunt de cca 50 de varietăți.



Tipul casetei: **STELS**



Tipul casetei: **REFLECTOR**





СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

РЕГИСТР СИСТЕМ КАЧЕСТВА

Орган по сертификации систем менеджмента
Общества с ограниченной ответственностью
«Независимый Сертификационный Центр «Аспект-СЕРТ»
Российская Федерация, 111396, г. Москва, ул. Фрязевская, д.10, стр.2, пом. XI
№ RA.RU.13AC22

К № 33031

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Выпуск 3. СМК сертифицирована с июня 2011 г.

Выдан Обществу с ограниченной ответственностью
«Билдек»

Российская Федерация, 155523, Ивановская обл., Фурмановский район, д. Бакшеево, д. 23

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ:

система менеджмента качества применительно к
производству и поставкам алюминиевых композитных
панелей торговых марок «BILDEX» и «FORMA»

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)

Регистрационный № РОСС RU.AC22.K00006

Дата регистрации 21.07.2017

Срок действия до 21.07.2020

Руководитель органа по
сертификации систем менеджмента



Р.Н. Власов

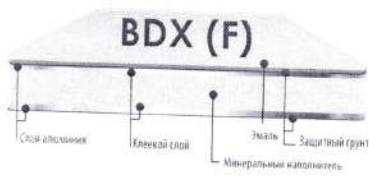
Председатель комиссии



Ф.И. Фомина

Учетный номер Регистра систем качества № 26537

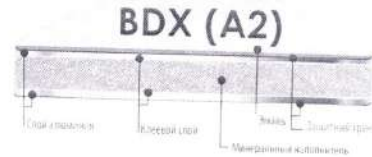
Алюминиевые композитные панели BILDEX представляют собой многослойный листовой материал, внутренний слой которого состоит из композиции полимеров и минеральных наполнителей с заданными механическими свойствами, устойчивый к воздействию пламени. Наружные слои выполнены из алюминиевой ленты сплавов марки АМц или АМг толщиной 0,4 или 0,5 мм с лакокрасочным покрытием на основе поливинилфторидных (PVDF), полиэфирных (PE), полиуретановых (PUR) смол, а так же смол на основе сополимера фторэтилена и винилового эфира - FEVE (EWIGOL).



Панели применяются в устройстве навесных вентилируемых фасадов в качестве облицовки основной плоскости фасада.



Панели применяются в устройстве навесных вентилируемых фасадов в качестве облицовки основной плоскости фасада и обрамления дверных и оконных проёмов.



Панели обладают высокими огнеупорными характеристиками. Одобрены для использования в высотном строительстве, а также для зданий повышенной пожарной опасности в качестве облицовки фасадов, оконных и дверных проёмов в устройстве внутренних углов зданий.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АКП BILDEX

BDX (F)	BDX (Fmax)	BDX (A2)
Длина, мм		
1200-6000	1200-6000	1200-6000
Ширина, мм		
1000-1500	1000-1500	1000-1500
Толщина, мм		
4,0	4,0	4,0
Толщина алюминиевого слоя, мм		
0,4 0,5	0,4 0,5	0,4 0,5
Отклонение от плоскости, мм		
<1,0	<1,0	<1,0
Тип покрытия панели		
PE, PUR, PVDF, FEVE (EWIGOL)	PE, PUR, PVDF, FEVE (EWIGOL)	PE, PUR, PVDF, FEVE (EWIGOL)
Марка сплава алюминиевого слоя		
АМцНЗ, АМгН2	АМцНЗ, АМгН2	АМцНЗ, АМгН2
Вес панели, кг/м ²		
7,4-8,2	7,8-8,4	7,8-8,6
Предел прочности при растяжении, МПа		
>40/50	>40/50	>35
Удлинение при разрыве (справочно) %		
≥1	≥1	≥1
Предел прочности при изгибе, МПа		
>85	>85	>85
Модуль упругости при изгибе, МПа		
1,2x10 ⁴	1,2x10 ⁴	1x10 ⁴
Прочность связи между слоями, Н/мм		
>4,5	>4,5	>4,5
Коэффициент линейного расширения при перепаде температуры ±50 °С (справочно) 1/мм		
±2,0	±2,0	±2,0
Толщина, мм		
20-40	20-40	20-40
Стандартные испытания в соответствии с требованиями стандарта ISO 10270 в нормальных условиях		
25 лет без потерь защитных свойств и внешнего вида*		

*для PVDF и FEVE (EWIGOL) покрытий



ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АКП VILDEX

BDX (F)	BDX (Fmax)	BDX (A2)
Показатель теплоты сгорания внутреннего слоя (ГОСТ 30245-94)		
<10	<8	<2
Класс пожарной опасности строительных материалов (Федеральный закон № 123-ФЗ)		
КМ1	КМ1	КМ1
Группа горючести (ГОСТ 30244-94)		
Г1	Г1	Г1
Группа воспламеняемости (ГОСТ 30402-16)		
В1	В1	В1
Группа дымообразующей способности (ГОСТ 12.1.044-89)		
Δ2	Δ2	Δ1
Группа токсичности (ГОСТ 12.1.044-89)		
T2	T2	T1



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON”



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 13 C008528-18

Data emiterii: 06 iulie 2018

Valabil până la: 06 iulie 2019

SM SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-049

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

Peliculă hidroizolantă pentru acoperișuri, marca comercială "Eurosystem", "Eurovent".
Contract Nr. MD/PA/4/2017 din 13.02.2017 cu "Eurosystem Polska" Sp.z.o.o., Polonia.

Codul NMMD
3921
5603
5903

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

HG RM nr. 226 din 29.02.2008 "Reglementare tehnică cu privire la produsele pentru construcții",
GOST 30547-97 pct. 4.1.12, 4.1.16, 4.3, 4.4. RNI 06-5.3.352001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

"Eurosystem Polska" Sp.z.o.o., Polonia.

Codul țării
PL

SOLICITANT

"PEISAJ-ART" SRL, bd. Ștefan cel Mare, 64-24,
mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul IDNO
1004600020153

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0327 din 05.07.2018 eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 valabil până la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 273-18C din 03.07.2018 eliberat de Centrul de Analiză și Încercări SRL "Pielart-AIRIN", mun. Chișinău, str. Călea Ieșilor, 10, certificat de acreditare Nr. SNA MD CAECP LÎ - 016 valabil până la 14.04.2021; Raport de încercări Nr. 304/6 din 04.07.2018 eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101 valabil până la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua o dată la 6 (sase) luni de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/unitate de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 877 din 13.10.2017.

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

Seria A. Nr. 005596



Conducătorul OC

[Signature]
PEISAJ-ART
Puhă 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



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON”



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

11 A006539-16

Data emiterii: 16 septembrie 2016 Valabil până la: 16 septembrie 2018

SM SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

CERTMATCON mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD2023, tel. 022-429-391; 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 metalică sudată,
fabricată conform cerințelor SM GOST 23289 : 2014.

Codul NM MD
7314

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG RM nr. 226 din 29.02.2008 "Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții";
SM GOST 23289:2014 pct. 5.6, 5.11, 5.13, 5.14, 8; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

"LAVINCOM-PRIM" SRL,
str. Uzinelor, 17, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1003600023397

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0608 din 15.09.2016, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău,
str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023; Raport de evaluare și control tehnic Nr. 608 din 13.09.2016, eliberat de
OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023; Raport de încercări Nr. 113/1 din
14.09.2016, eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023,
certificat de acreditare Nr. LÎ - 101 valabil până la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistem 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
certificat de calitate a fiecărui lot de produse livrat. Acest produs nu este inclus în domeniul de acreditare al OC.
Contract Nr. 561 din 05.08.2015. Certificare benevolă.

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

Seria A № 003419



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



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON”



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 13 C006577-16

Data emiterii: 23 septembrie 2016 Valabil până la: 23 septembrie 2017

SM SR EN ISO/CEI 17065

OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

CERTMATCON mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD2023, tel. 022-429-391; cell. 078-191-001,
e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

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

Spumă poliuretanică monocomponentă, ambalaj- recipiente cu capacitatea de:
290; 300; 340; 500; 530; 580; 600; 650; 680; 700; 750; 825; 830; 870ml.

Contract Nr. 26.589 din 14.01.2009 cu SC "Den Braven România Comex" SRL, România.

Codul NM MD
3214

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG RM nr. 226 din 29.02.2008 "Reglementare tehnică cu privire la produsele pentru construcții";
GOST 25621-83 pct. 2.3, 2.4.3, 2.4.4, 2.4.7; GOST 9980.3-86; GOST 9980.4-2002;
RNI 06-5.3.352001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

SC "Den Braven România Comex" SRL, România.

Codul țării
RO

SOLICITANT

"DEN BRAVEN SILICONI" SRL, str. Feredeului, 12A,
mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul IDNO
1002600025073

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0644 din 22.09.2016 eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2014 valabil până la 07.05.2018 eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 341 din 20.09.2016 eliberat de LÎ al SA "Aschim" SA, mun. Chișinău, or. Durlești, str. T. Vladimirescu, 70, MD 2003, certificat de acreditare Nr. LÎ-014 din 16.12.2013; Raport de încercări Nr. 112/6 din 13.09.2016 eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101 valabil până la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

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. Contract de prestări servicii Nr. 85 din 07.06.2013.

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

Seria A № 003448



Conducătorul OC

[Signature]
Paișă I.
SOCIETATEA CU RĂSPUNDERE ÎNALTĂ
INVEST. S.R.L.

În atenția antreprenorilor și organelor de control
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în mod stabilit de
OC „CERTMATCON”, informații pe www.certmatcon.md

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON”



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A005877-16

Data emiterii: 11 martie 2016

Valabil pînă la: 11 martie 2018

SM SR EN ISO/CEI 17065

OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

CERTMATCON mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD2023, tel. 022-429-391; cell. 078-191-001,
e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

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

Dibluri din mase plastice: pentru montare rapidă cu și fără bordură, cu disc pentru fixarea
izolației termice, fabricate în conformitate cu cerințele SI: 40012310-001:2011.

Codul NM MD
39259010

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG RM nr. 226 din 29.02.2008 "Reglementare tehnică cu privire la produsele pentru construcții";
RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

SRL "PROFMET GRUP", mun. Chișinău, str. Dr. Crucii, 94-15,
Republica Moldova; Producerea - mun. Chișinău, str. Petricani, 33.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1003600008622

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0041 din 10.03.2016 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 către CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 81 din 29.02.2016 eliberat de către
CÎ al ICSC "Incercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr. LÎ-021 din
06.02.2014 valabil pînă la 22.02.2018; Raport de încercări Nr. 061/7 din 10.02.2016 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".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

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
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. 620 din 12.02.2016. Certificare benevolă.

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

Seria B. Nr. 001480



Conducătorul OC

Pușa 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 CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A007773-17

Data emiterii: 29 august 2017

Valabil pînă la: 29 august 2019

SM SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-049

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

Nisip pentru lucrări de construcţii,
fabricat conform cerinţelor GOST 8736-93

Codul NMMD
2505

SÎNT CONFORME CU CERINŢELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG RM Nr. 226 din 29.02.2008 "Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcţii";
GOST 8736-93 pet. 4.3, 4.4.1, 4.4.4; RNI 06-5.3.35:2001 pet. 2.2.

PRODUCĂTOR

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

Codul ţării
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. Chişinău, 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 ICŞC "Încereom" ÎS, mun. Chişinău, str. Independenţei, 6/1, certificat de acreditare Nr. LÎ-021 din 06.02.2014 valabil pînă la 22.02.2018; Raport de încercări Nr. 227/8 din 25.08.2017, eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101 valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAŢIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supraveghere se va efectua una dată la 6 (şase) luni de către OC "CertMatCon".
Certificatul este valabil doar în cazul respectării procesului tehnologic stabilit de către producător şi asigurării cu informaţie în limba de stat la fiecare unitate de produs şi 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 naţională de conformitate SM pe produsele certificate în prezentul certificat

Seria A № 006216



Conducătorul OC

[Handwritten signature]



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



Certificate

Standard **ISO 9001:2015**

Certificate Registr. No. **01 100 1334998**

TÜV Rheinland Cert GmbH certifies:


Certificate Holder: **Alutech Incorporated LLC**
220075, Minsk area, Minsk region,
FEZ «Minsk», Selitskogo str., 10-301
The Republic of Belarus

Scope: Design, development, manufacture of protective and walling structures and their parts and components. Aluminum and steel coil coating.

An audit was performed. Proof has been furnished that the requirements according to ISO 9001:2015 are fulfilled. The due date for all future audits is August 6th.

Validity: The certificate is valid from **02.07.2018** until **06.09.2019**.
First certification 2006, CN 75 100 70107

02.07.2018.


TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

www.tuv.com



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС ВУ.АВ24.Н07662

Срок действия с 26.08.2016 по 25.08.2019

№ 2170247

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ». Место нахождения: 121471, Российская Федерация, город Москва, улица Можайское Шоссе, дом 29. Фактический адрес: 121359, Российская Федерация, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 4, офис 1, 115280, Российская Федерация, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1. Телефон: 8 (495) 989-12-19, факс: 8 (495) 741-59-32, адрес электронной почты: info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11AB24, выдан 17.06.2016 года ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО АККРЕДИТАЦИИ «РОСАККРЕДИТАЦИЯ».

ПРОДУКЦИЯ Профили прессованные (готовые и профили-полуфабрикаты) из алюминиевых сплавов AlMgSi 6060 и AlMgSi 6063 силовые, полые, комбинированные с полимерным и анодно-окисным покрытиями для устройства светопрозрачных ограждающих конструкций По ГОСТ 22233-2001. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

52 7522

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 22233-2001 разд. 4-5.

код ТН ВЕД ЕА Промышл:

7604 21 000 0

7604 29 900 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Совместное общество с ограниченной ответственностью «АлюминТехно». Место нахождения: 220075, Республика Беларусь, Минская область, Минский район, С/ЭЗ «Минск», улица Селицкого, 12-211. Фактический адрес: 220075, Республика Беларусь, Минская область, Минский район, С/ЭЗ «Минск», улица Селицкого, 12-211.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Совместное общество с ограниченной ответственностью «АлюминТехно». Место нахождения: 220075, Республика Беларусь, Минская область, Минский район, С/ЭЗ «Минск», улица Селицкого, 12-211. Фактический адрес: 220075, Республика Беларусь, Минская область, Минский район, С/ЭЗ «Минск», улица Селицкого, 12-211. Телефон: +375 17 345 81 31, факс: +375 17 345 81 44.

НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний: № 336-2 от 21.06.2016, № 210-2 от 10.07.2015, № 137г от 23.10.2015, № 121г от 13.10.2015, № 174г от 22.12.2014, № 260-2 от 17.11.2014, № 166-2 от 09.07.2013, № 183-2 от 25.07.2013, № 162-2 от 30.06.2014, № 108г от 28.06.2013, № 72-2 от 30.05.2012, № 152-2 от 10.09.2012, № 183г от 20.08.2012, № 213 от 30.08.2010, № 200 от 20.07.2009, № 368 от 24.12.2008, № 354 от 22.12.2008 РУП «Институт БелНИИС», г. Минск, аттестаты аккредитации № ВУ/112.02.1.0.0023, № ВУ/112.02.1.0.0290; № А-372/12 от 17.04.2012, № А-544/11 от 07.06.2011, № А-555/11 от 09.06.2011, № А-55/11 от 28.01.2011, № А-578/09 от 26.08.2009, № А-412/06 от 18.08.2006, № А-56/09 от 23.01.2009, № А-469/07 от 27.07.2007, № А-182/07 от 06.04.2007, № А-851/07 от 21.12.2007, № А-557/08 от 10.07.2008, № А-249/06 от 23.05.2006, № А-255/06 от 25.05.2006 ИЦ строительных материалов, конструкций и средств сохранности, г. Минск, аттестат аккредитации № ВУ/112.02.1.0.1227.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: З.



Руководитель органа

Эксперт

[Signature]

[Signature]



Л.В.

Н.С. Про

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



"РОССТРОЙСЕРТИФИКАЦИЯ"

Система добровольной сертификации в строительстве в Российской Федерации

Создана в соответствии с приказом Госстроя России от 19.04.2003 г. № 135; зарегистрирована Госстандартом России 22.05.2003 г. № РОСС RU.В081.04СР00; Ростехрегулированием 23.07.2008 г. № РОСС RU.В081.04СР01; 22.04.2009 г. № РОСС RU.И565.04СР02

№ 004983

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РСС ВУ.И565.РП08.0572

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 05.09.2016 по 05.09.2019

ПРОДУКЦИЯ

Профили прессованные (готовые и профили-полуфабрикаты) из алюминиевых сплавов А1МgSi 6060, А1Мg0,7Si 6063 сплошные, полые, комбинированные с полимерным и анодно-окисным покрытиями

Выпускаются по ГОСТ 22233-2001. См. приложение №1

Серийный выпуск

КОД ОКП
52 7522

НАЗНАЧЕНИЕ Для светопрозрачных ограждающих конструкций

ОБЛАСТЬ И УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ – см. техническую оценку № ТО-РП08.0572-16 в приложении №2 к настоящему сертификату

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ 22233-2001 разд. 4-7

КОД ТН ВЭД
7604 21 000 0
7604 29 900 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

СООО «АлюминТехно»
220075, Республика Беларусь, Минская обл., Минский район, СЗЗ «Минск», ул. Селицкого, 12-211
Тел. +375 17 345 81 31, факс: +375 17 345 81 44
Адрес производства продукции: тот же

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН СООО «АлюминТехно»

НА ОСНОВАНИИ:

Протоколов испытаний: № 336-2 от 21.06.2016, № 210-2 от 10.07.2015, № 137г от 23.10.2015, № 121г от 13.10.2015, № 174г от 22.12.2014, № 260-2 от 17.11.2014, № 162-2 от 30.06.2014, № 183-2 от 25.07.2013, № 166-2 от 09.07.2013, № 108г от 28.06.2013, № 152-2 от 10.09.2012, № 183г от 20.08.2012, № 72-2 от 30.05.2012, № 213 от 30.08.2010, № 200 от 20.07.2009, № 368 от 24.12.2008, № 354 от 22.12.2008 РУП «Институт БелНИИС», г. Минск, № ВУ/112.02.1.0.0023, ВУ/112.02.1.0.0290, № А-372-12 от 17.04.2012, № А-555/11 от 09.06.2011, № А-544/11 от 07.06.2011, № А-55/11 от 28.01.2011, № А-578/09 от 26.08.2009, № А-56/09 от 23.01.2009, № А-557/08 от 10.07.2008, №А-182/07 от 06.04.2007, №А-469/07 от 27.07.2007, №А-851/07 от 21.12.2007, №А-249/06 от 23.05.2006, № А-255/06 от 25.05.2006, № А-412/06 от 18.08.2006 ИЦ строительных материалов, конструкций и средств сохранности, г. Минск, № ВУ/112.02.1.0.1227

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сертификация по схеме 3

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «СтройТехно», РСС RU.И565.01РП08
Россия, 119313, г. Москва, Ленинский проспект, д. 95, тел.(495) 502-68-83

РУКОВОДИТЕЛЬ ОРГАНА



ЭКСПЕРТ

Добриченко
В.А. Антропова





НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Аккредитованный орган по сертификации

РУП «Институт БелНИИС»

220114, г. Минск, ул. Ф. Скорины, 15 Б,

тел. 267-27-33, тел./факс 267-90-94,

(аттестат аккредитации №ВУ/112 088.01, дата регистрации 08.09.2008)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в Реестре № ВУ/112 02.01. 088 01155

Дата регистрации 05 сентября 2016 г.

Действителен до 05 сентября 2021 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция, изготовленная Совместное общество с ограниченной ответственностью «АлюминТехно», 220075, Минская обл., Минский район, СЭЗ «Минск», ул. Селицкого, д. 12, комн. 211, Республика Беларусь

и представленная на сертификацию под наименованием Блоки оконные и дверные балконные из алюминиевого профиля «АлюминТехно» системы ALT W62 с однокамерными и двухкамерными стеклопакетами, изготавливаемые по СТБ 939-2013

Серийное производство.

код ОКП РБ - 25.12.10

код ТН ВЭД ТС - 7610 10 000 0

соответствует требованиям ТР 2009/013/ВУ «Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность»; СТБ 939-2013 «Блоки оконные и дверные балконные. Общие технические условия», п.п. 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.1.7, 6.1.8, 6.1.9, 6.1.10, 6.1.11, 6.1.12.

Заявитель (изготовитель, продавец) ООО «АлюминТехно», 220075, Минская обл., Минский район, СЭЗ «Минск», ул. Селицкого, д. 12, комн. 211, Республика Беларусь.

Сертификат соответствия выдан на основании:

код УНП - 800017207

а) документов акта анализа состояния производства от 25.07.2016;

б) протоколов испытаний НИОСКИ РУП «Институт БелНИИС», ВУ/112.02.10.0023, №№ 112г от 08.07.2013, 127г от 22.09.2014, 128г от 22.09.2014, 147г от 22.10.2014, НИО САиВБ РУП «Институт БелНИИС», ВУ/112.02.10.0110, №№ 183/2014 от 17.09.2014, 184/2014 от 18.09.2014.

Инспекционный контроль осуществляет РУП «Институт БелНИИС».

Особые отметки Фурнитура «Stublina» (Сербия), «SAVIO» (Италия). Классы по эксплуатационным показателям блоков с фурнитурой «Stublina» (Сербия): воздухо- и водонепроницаемость – Б, звукоизоляция – В (для блока оконного с СПО 4-16Аг-И4 Э), Г (для блока оконного с СПД 4-10-4-10-И4 Э), сопротивление ветровой нагрузке – А1, коэффициент пропускания света – 1 (для блока оконного с СПО 4-16Аг-И4 Э), 2 (для блока оконного с СПД 4-10-4-10-И4 Э), для блока дверного балконного с СПО 4-16Аг-И4 Э и с СПД 4-10-4-10-И4 Э), по приведенному сопротивлению теплопередаче для блоков с СПО 4-16Аг-И4 Э – Т3, для блоков с СПД 4-10-4-10-И4 Э – Т2.

Дополнительная информация Срок хранения сертификата соответствия у заявителя – пять лет после истечения срока его действия.

Руководитель аккредитованного органа по сертификации

О.Н. Лешкевич

Эксперт-аудитор

Н.В. Старостина



№ 0076694

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ37.В.01738

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Билдэкс».

Адрес: 155523, Ивановская область, Фурмановский район, д. Бакшеево, д. 23. ОГРН: 1063705002272.

Телефон (49341) 3-49-43, 3-49-50, факс (49341) 2-22-83.

№ 0005817

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Билдэкс».

Адрес: 155523, Ивановская область, Фурмановский район, д. Бакшеево, д. 23. ОГРН: 1063705002272.

Телефон (49341) 3-49-43, 3-49-50, факс (49341) 2-22-83.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО "НПО ПОЖЦЕНТР". 111524, Россия, г. Москва, ул. Перовская, д. 1, стр. 10, эт. 1, пом. VI, ком. 5.

Телефон (495) 308-92-08, 796-89-34, 774-01-18, факс (495) 308-92-07. ОГРН: 1077759457489.

Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ37 выдан 14.10.2015 Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Панели алюминиевые композитные «ВИДЕХ» типа АКП

ВДХ(Гмак) толщиной 4 мм (в виде листов и кассет,

наружный слой – алюминиевые листы толщиной 0,4 мм

или 0,5 мм с защитно-декоративным покрытием,

наполнитель - минералонаполненный композит),

выпускаемые по ТУ 5275-002-79089084-2013 с изм. №1.

Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП): 52 7531

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г.

в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от

13.07.2015 N 234-ФЗ). Класс пожарной опасности строительных материалов КМ1; группа слабогорючие (Г1),

группа трудновоспламеняемые (В1), группа с умеренной дымообразующей способностью (Д2), группа по

токсичности продуктов горения умеренноопасные (Т2).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчет об испытаниях № 4490/РС от 17.03.2016 г. НИЛ ПВБ ООО "НПО ПОЖЦЕНТР".

рег. № ТРПБ.RU.ИН28 от 19.10.2015 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия СМК ГОСТ ISO 9001:2011 (ISO 9001:2008) № РОСС RU.ИК48.К00096 от

11.07.2014 г. выдан ОС СМК ООО ИСЦ "ТЕСТЭКСПЕРТ" рег. № РОСС RU.0001.13ИК48.

Место нанесения знака обращения на рынке: в сопроводительной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 22.03.2016

по 21.03.2021



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Handwritten signatures of the responsible persons.

В.А. Литвинов

В.Ю. Шитиков





MINISTERUL AFACERILOR INTERNE
AL REPUBLICII MOLDOVA

INSPECTORATUL GENERAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
SERVICIUL DE SALVATORI ȘI POMPIERI

ÎNCHIEIERE DE SECURITATE LA INCENDIU
pentru stabilirea indicilor tehnico-incendiari a materialelor de
construcție/construcțiilor/dispozitivelor

seria CSI nr. 030-18 din 08.08.2018

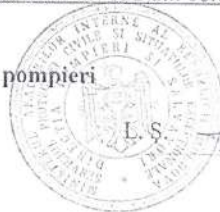
- Solicitant:** S.C. „Vert-Apex” SRL, str. Calea Orheiului 20/1, of. 108, mun. Chișinău.
- Scopul încercării:** determinarea grupei de combustibilitate a panoului compozit din aluminiu „BILDEX A2”, producător OOO „Билдэкс”, Russia.
- Materialul încercat:** mostră de panou compozit din aluminiu „BILDEX A2” cu dimensiunile: 500x500mm.

Prezenta încheiere de securitate la incendiu confirmă că, panoul compozit din aluminiu „BILDEX A2”, producător OOO „Билдэкс”, Russia, prezentat de către S.C. „Vert-Apex” SRL, str. Calea Orheiului 20/1, of. 108, mun. Chișinău, conform standardelor în vigoare din Republica Moldova, se referă la materiale de grupa C₁ (slab combustibile).

Domeniul de folosire conform „Normativului în Construcții. Protecția împotriva incendiilor a clădirilor și instalațiilor” NCM E. 03.02-2014.

Încheierea de securitate la incendiu este eliberată, în conformitate cu art. 32 a Legii nr. 267-XIII „Privind apărarea împotriva incendiilor” în baza încercărilor la foc efectuate asupra mostrei de panou compozit din aluminiu „BILDEX A2”, producător OOO „Билдэкс”, Russia, prezentat în Secția Laboratorului experimental antiincendiar a DSP a IGSU al MAI RM (procesul verbal nr. 032 din 08.08.2018).

Șeful adjunct IGSU,
Șeful Direcției salvatori și pompieri
colonel al s/intern



Anatolie Viniciuc
Anatolie Viniciuc

ex. V. Gașpar, D. Mașaeu
email: stea@dse.md
tel. 022-25-14-90

seria CSI nr. 030-18



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АГ35.Н02782

Срок действия с 12.04.2017

по 11.04.2020

№ 0066256

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью "Центр Сертификации "СертПромТест". Место нахождения: 117292, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 26/44, Помещение II, комната 1. Фактический адрес: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Летниковская, дом 10, строение 2. Телефон: +74993462085, факс: +74993462085, Адрес электронной почты: info@sertpromtest.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АГ35.

ПРОДУКЦИЯ Аллюминиевые композитные панели BILDEX для отделки фасадов
ТУ 5275-002-79089084-2013 с изменением № 1
Серийный выпуск

код ОК
034.2014 (КПЕС 2008)
25.11.23.119

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 5275-002-79089084-2013 с изменением № 1

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «Билдэкс»
Адрес: 155523, Ивановская область, Фурмановский район, д. Бакшеево, д.23
ИНН: 3705061495

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «Билдэкс»
Адрес: 155523, Ивановская область, Фурмановский район, д. Бакшеево, д.23
Телефон: 8(49341) 2-22-83, Факс: 8(49341) 2-22-83, E-mail: bildex 37@rambler.ru
ИНН: 3705061495

НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 186-04/12-СТ от 12.04.2017 года, выданного испытательной лабораторией «Серт-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко», регистрационный № РОСС RU.04ИДЮ0.002.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3.

без печати недействителен



Руководитель органа

Эксперт

Я.А. Бородина
Н.А. Пепский

Я.А. Бородина

Н.А. Пепский

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON“



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A008515-18

Data emiterii: 27 iunie 2018

Valabil pînă la: 27 iunie 2021

SM SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-049

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

Produse din vată minerală, termoizolante, pe bază de liant sintetic,
logotipul "SWEETONDALE", conform anexei - 4 (patru) pozitivi.

Fabricare conform: TY Y B.2.7-26.8-35492904-004:2010 modif. Nr. 1-4,
TY Y B.2.7-23.9-35492904-005:2015.

Codul NM MD
6806

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

R.T cu privire la produse pentru construcții, aprobată prin HG nr. 226 din 29.02.2008.

GOST 9573-2014 pct. 3.7 tab.3; SM GOST 4640:2012, pct.4.4.1; RNI 06-5.3.35:2001 pct.2.2.

PRODUCĂTOR

ООО "Завод теплоизоляционных материалов "ТЕХНО",
str. Rizdveana, 300, or. Cercasî, Ucraina.

Codul țării
UA

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
354939023018

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0086 din 26.06.2018 eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău,
str. Uzinelor, 9, of.15, 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. 423/2 din 07.06.2018 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 către CNA "MOLDAC"; Raport de încercări
Nr. 301 din 26.06.2018 eliberat de LI "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of.15, MD 2023, certificat
de acreditare Nr. LÎ-101 din 31.07.2015 valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de către CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul de 2+. Evaluarea de supraveghere se va efectua una dată pe an de către OC "CertMatCon". Certificatul
este valabil doar în cazul respectării procesului tehnologic stabilit de către ООО "Завод теплоизоляционных
материалов "ТЕХНО" 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.917/02/3LD din 16.02.2018

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

Seria B № 001075



Conducătorul OC



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

ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON”

Anexă

Fila File
1 1

la **certificatul de conformitate**
Nr. OCpr - 049 11 A008518-18 din:

26 iunie 2018

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumire	Tip produs
1	Plăci din vată minerală, termoizolante, pe bază de liant sintetic	ТЕХНОФАС ЭКСТРА, ТЕХНОФАС КОТЕДЖ, ТЕХНОФАС ОПТИМА.
2	Plăci termoizolante din vată minerală, marca comercială "SWEETONDALE"	ТЕХНОЛАЙТ ЭКСТРА, ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА, ТЕХНОБЛОК ОПТИМА, ТЕХНОБЛОК ПРОФ, ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ, ТЕХНОВЕНТ ПРОФ, ТЕХНОРУФ Н30, ТЕХНОРУФ Н40, ТЕХНОРУФ В50, ТЕХНОРУФ В60, ТЕХНОРУФ В70, ТЕХНОФАС, ТЕХНОФАС ЭФФЕКТ, ТЕХНОРУФ 45, ТЕХНОРУФ 50, ТЕХНОФЛОР СТАНДАРТ, ТЕХНОСЭНДВИЧ С, ТЕХНОАКУСТИК.

Seria B № 000614



Conducătorul organismului
de certificare



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON“

Anexă

Fila File
1 1

la certificatul de conformitate
Nr. OCpr - 049 11 A008515-18 din:

27 iunie 2018

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumire	Tip produs
1	Cilindri	Cilindru 80АФ, Cilindru 80, Cilindru 120, Cilindru 120АФ, Cilindru 200, Cilindru 200АФ.
2	Saltele	ТЕПЛОРОЛЛ, Технические 40, Ламельные 35АФ, Ламельные 50АФ.
3	Plăci	Protecția la foc pentru metal, Protecția la foc pentru beton, Protecția la foc pentru beton 80, Protecția la foc pentru beton lamelă, Izolare pentru șeminee, Protecția la foc pentru uși 110, Protecția la foc pentru uși 190, Izolație tehnică 90, Izolație tehnică 100, Izolație tehnică 100 СП, Izolație tehnică 120, Izolație tehnică 150, Izolație tehnică 80, Izolație tehnică 80 СП, Izolație tehnică 60, Izolație tehnică 40.
4	Plăci din vată minerală termoizolante pe bază de lianți sintetici "ТЕХНО"	ТЕХНОВЕНТ Н, ТЕХНОВЕНТ Н ПРОФ, ТЕХНОВЕНТ ЭКСТРА, ТЕХНОВЕНТ ЭКСТРА СП, ТЕХНОФАС ДЕКОР, ТЕХНОРУФ Н ЭКСТРА, ТЕХНОРУФ Н ОПТИМА, ТЕХНОРУФ Н ПРОФ, ТЕХНОРУФ В ЭКСТРА, ТЕХНОРУФ В ОПТИМА, ТЕХНОРУФ В ПРОФ.

Seria B № 000612



Conducătorul organismului
de certificare



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate



MINISTERUL AFACERILOR INTERNE
AL REPUBLICII MOLDOVA

INSPECTORATUL GENERAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
SERVICIUL DE SALVATORI ȘI POMPIERI

ÎNCHEIERE DE SECURITATE LA INCENDIU
pentru stabilirea indicilor tehnico-incendiari a materialelor de
construcție/construcțiilor/dispozitivelor

seria CSI nr. 029-18 din 08.08.2018

- Solicitant:** S.C. „Vert-Apex” SRL, str. Calea Orheiului 20/1, of. 108, mun. Chișinău.
- Scopul încercării:** determinarea grupei de combustibilitate a panoului compozit din aluminiu „BILDEX (FR)”, producător OOO „Билдэкс”, Russia.
- Materialul încercat:** mostră de panou compozit din aluminiu „BILDEX (FR)” cu dimensiunile: 500x500mm.

Prezenta încheiere de securitate la incendiu confirmă că, panoul compozit din aluminiu „BILDEX (FR)”, producător OOO „Билдэкс”, Russia, prezentat de către S.C. „Vert-Apex” SRL, str. Calea Orheiului 20/1, of. 108, mun. Chișinău, conform standardelor în vigoare din Republica Moldova, se referă la materialele de grupa C₁ (slab combustibile).

Domeniul de folosire conform „Normativului în Construcții. Protecția împotriva incendiilor a clădirilor și instalațiilor” NCM E. 03.02-2014.

Încheierea de securitate la incendiu este eliberată, în conformitate cu art. 32 a Legii nr. 267-XIII „Privind apărarea împotriva incendiilor” în baza încercărilor la foc efectuate asupra mostrei de panou compozit din aluminiu „BILDEX (FR)”, producător OOO „Билдэкс”, Russia, prezentat în Secția Laboratorului experimental antiincendiar a DSP a IGSU al MAI RM (procesul verbal nr. 031 din 08.08.2018).

Șeful adjunct IGSU,
Șeful Direcției salvatori și pompieri
colonel al s/intern



ex.: V. Gașpar, D. Mașaev
tel. 022-25-14-90

seria CSI nr. 029-18



MINISTERUL AFACERILOR INTERNE
AL REPUBLICII MOLDOVA

INSPECTORATUL GENERAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
SERVICIUL DE SALVATORI ȘI POMPIERI

ÎNCHEIERE DE SECURITATE LA INCENDIU
pentru stabilirea indicilor tehnico-incendiari a materialelor de
construcție/construcțiilor/dispozitivelor

seria CSI nr. 030-18 din 08.08.2018

- Solicitant:** S.C. „Vert-Apex” SRL, str. Calea Orheiului 20/1, of. 108, mun. Chișinău.
- Scopul încercării:** determinarea grupei de combustibilitate a panoului compozit din aluminiu „BILDEX A2”, producător OOO „Билдэкс”, Russia.
- Materialul încercat:** mostră de panou compozit din aluminiu „BILDEX A2” cu dimensiunile: 500x500mm.

Prezenta încheiere de securitate la incendiu confirmă că, panoul compozit din aluminiu „BILDEX A2”, producător OOO „Билдэкс”, Russia, prezentat de către S.C. „Vert-Apex” SRL, str. Calea Orheiului 20/1, of. 108, mun. Chișinău, conform standardelor în vigoare din Republica Moldova, se referă la materiale de grupa C₁ (slab combustibile).

Domeniul de folosire conform „Normativului în Construcții. Protecția împotriva incendiilor a clădirilor și instalațiilor” NCM E. 03.02-2014.

Încheierea de securitate la incendiu este eliberată, în conformitate cu art. 32 a Legii nr. 267-XIII „Privind apărarea împotriva incendiilor” în baza încercărilor la foc efectuate asupra mostrei de panou compozit din aluminiu „BILDEX A2”, producător OOO „Билдэкс”, Russia, prezentat în Secția Laboratorului experimental antiincendiar a DSP a IGSU al MAI RM (procesul verbal nr. 032 din 08.08.2018).

Șeful adjunct IGSU,
Șeful Direcției salvatori și pompieri
colonel al s/intern



iniciuc

ex. V. Gașpar. D. Mașacv
email. slea@dse.md
tel. 022-25-14-90

scria 030-18



ROMÂNIA

**MINISTERUL DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI
ADMINISTRAȚIEI PUBLICE
CONSILIUL TEHNIC PERMANENT PENTRU CONSTRUCȚII**

AVIZ TEHNIC

În baza procesului verbal nr. **1-182**, din data de **20.04.2018** al Comisiei de avizare nr. **1** a agrementelor tehnice în construcții:

CONSILIUL TEHNIC PERMANENT PENTRU CONSTRUCȚII

AVIZEAZĂ FAVORABIL:

agrementul tehnic nr. **016-02/366-2018**, elaborat de **ICECON SA BUCUREȘTI**, pentru **PANOURI COMPOZITE DIN ALUMINIU - BILDEX**, al cărui producător este **BILDEX CO LTD, Furmanov, Federația Rusă**.

Prezentul **AVIZ TEHNIC** este valabil până la data de **20.04.2020** și se poate prelungi în situația în care titularul face dovada menținerii aptitudinii de utilizare a obiectului agrementului tehnic, conform prevederilor menționate la cap. „condiții” din agrementul tehnic.

Agrementul tehnic este valabil până la data de **20.04.2021**, pentru titular, producător și distribuitorii din anexa la agrementul tehnic.

PREȘEDINTE AL CONSILIULUI TEHNIC PERMANENT PENTRU CONSTRUCȚII

Ciprian Lucian ROȘCA



Șef Secretariat Tehnic al CTPC

Gheorghe HAȘCĂU



MINISTERUL DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI ADMINISTRAȚIEI PUBLICE
CONSILIUL TEHNIC PERMANENT PENTRU CONSTRUCȚII



Agreement Tehnic

016-02/366-2018

PANOURI COMPOZITE DIN ALUMINIU - BILDEX
PANNEAUX COMPOSITE D'ALUMINIUM - BILDEX
ALUMINIUM COMPOSITE PANELS - BILDEX
KOMPOSITTAFEL AUS ALUMYNIUM - BILDEX

Cod produs: 9

PRODUCĂTOR: BILDEX CO LTD.

Bakshevo vil. 23, 155523 Furmanov, Ivanovo oblast
Federația Rusă
Tel./Fax: +7 (49341) 22283

TITULAR AGREMENT TEHNIC: VERT - APEX S.R.L.

Calea Moșilor nr. 158, Sc. B, et. 2, biroul 2A, sector 2
București, România
Tel.: +40744 492 571; +40744 492 572

ELABORATOR AGREMENT TEHNIC: ICECON S.A. - București

Institutul de Cercetări pentru Echipamente și Tehnologii în Construcții-ICECON S.A.
Șos. Pantelimon 266, sector 2, cod poștal 021652, București
Tel: +40 (0) 21 202 55 00; Fax: +40(0) 21 225 14 20

Grupa specializată nr. 2: Elemente de închidere, compartimentare
pereți nestructurali, tâmplărie și vitraje

Prezentul agreement tehnic este valabil până la data de 20.04.2021 numai însoțit de
AVIZUL TEHNIC al Consiliului Tehnic Permanent pentru Construcții și în fine loc de
certificat de calitate.

ICECON s.a.

* Rău

DEPARTAMENTUL AGREMENTE TEHNICE



CONSILIUL TEHNIC PERMANENT PENTRU CONSTRUCȚII

Grupa specializată nr. 2: "Elemente de închidere, compartimentare, pereți nestructurali, tâmplărie și vitraje" din ICECON S.A. analizând la data de 11.04.2018 documentația de solicitare de acord tehnic, prezentată de firma BILDEX CO LTD. din Federația Rusă și înaintată cu adresa nr. 17.12.011.016 din 20.12.2017, referitoare la "Panouri compozite din aluminiu - BILDEX" realizate de firma BILDEX CO LTD. din Federația Rusă, elaborează prezentul acord tehnic nr. 016-02/366-2018, în conformitate cu documentele tehnice românești aferente domeniului de referință, valabile la această dată.

1. Definierea succintă

1.1. Descrierea succintă

Panourile BILDEX (Fig. 1) sunt produse compozite alcătuite din 2 foi de tablă de aluminiu (grosimi de 0,2;0,3;0,4; 0,5 mm), lipite prin intermediul unui film dublu adeziv pe un miez din polietilenă (amestec de polietilenă de joasă densitate, aditivi, materiale de umplură minerale).

Structura panourilor BILDEX este prezentată în Fig. 2.

Tipurile de panouri compozite din aluminiu BILDEX sunt menționate în Tabelul 1, în funcție de densitatea miezului, utilizarea preconizată și tipul de finisaj aplicat, astfel:

- FORMA PE
- FORMA ART FEVE
- BILDEX FR PE
- BILDEX FR ART FEVE
- BILDEX FR FEVE
- BILDEX FR PVDF
- BILDEX A2 PE
- BILDEX A2 ART FEVE
- BILDEX A2 FEVE
- BILDEX A2 PVDF

Tabelul 1

Tip	Strat de finisare	Densitate miez [kg m ³]	Utilizare
FORMA	PE	920±10%	interior/exterior
	ART FEVE		
BILDEX FR	PE	1750±10%	exterior
	ART		
	FEVE		
	PVDF		
BILDEX A2	PE	1740±10%	exterior
	ART		
	FEVE		
	PVDF		

Notă:

PE - acoperire pe bază de rășini poliesterice;
ART - sistem de acoperire pe bază de grund și vopsea rezistentă la UV;
FEVE - strat de acoperire pe bază de rășini fluoropolimerice (tip EWIGOL);
PVDF - strat de acoperire pe bază de fluorură de poliviniliden.

Modelele și culorile panourilor compozite din aluminiu - BILDEX sunt prezentate detaliat în cataloagele firmei producătoare BILDEX CO LTD. din Federația Rusă (Fig. 3).

Acord Tehnic nr. 016-02/366-2018

ICECON s.a.
* Part
DEPARTAMENTUL ACORDE TEHNICE



Pagina 2 din 20