

ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON“



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A008659-18

Data emiterii: 30 august 2018

Valabil pînă la: 31 decembrie 2020

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

Amestecuri uscate pe bază de ipsos, pentru construcții, a să vedea anexa 12 poziții,
fabricate conform cerințelor SM 262:2005.

Codul NCM
2520

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 262:2005 pct. 4.2.1.1, 4.2.1.2, 4.2.1.3, 4.2.1.4, 4.2.1.5, 4.2.1.7, 4.6, 4.7; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

"SUPRATEN", S.A.
str. Petricani, 84, mun. Chişinău, Republica Moldova,
Producere: str. M. Manoie, 9; str. Transnistria, 5/1, mun. Chişinău.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0399 din 24.08.2018, eliberat OC "CertMatCon", mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 valabil pînă la 07.05.2022, eliberat CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr. 693, 0693/1 din 16.08.2018, eliberate CÎ ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chişinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr. LÎ-021 din 23.02.2018, valabil pînă la 22.02.2022, eliberat CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 312/2 din 06.08.2018, eliberat 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 CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supraveghere se va efectua una dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul asigurării procesului tehnologic, stabilit de către "SUPRATEN" S.A cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/unitate de produs conform legislației în vigoare.
Contract de prestări servicii Nr. 406 din 06.08.2014.

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



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 CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A008662-18

Data emiterii: 03 septembrie 2018

Valabil pînă la: 31 decembrie 2020

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 / DESCRIEREAAmestec uscat pe baza de ciment, pentru construcții, a să veda anexa 32 poziții,
fabricat conform cerințelor SM 262:2005.Codul NCM
3214

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 262:2005 pct. 4.2.1.1, 4.2.1.2, 4.2.1.3, 4.2.1.4, 4.2.1.5, 4.2.1.6, 4.2.1.7, 4.6, 4.7; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2

PRODUCĂTOR

"SUPRATEN", S.A.
str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova,
Producere: str. M. Manole, 9; str. Transnistria, 5/1, mun. Chișinău.Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0398 din 03.09.2018, eliberat OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 valabil pînă la 07.05.2022, eliberat CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr.693/2, 693/3 din 03.09.2018, eliberate CÎ ICȘC "Încercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenții, 6/1, certificat de acreditare Nr. LÎ-021 din 23.02.2018, valabil pînă la 22.02.2022, eliberat CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 312/3 din 08.08.2018, eliberat 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 CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supraveghere se va efectua una dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul asigurării procesul tehnologic, stabilit de către "SUPRATEN", S.A cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/unitate de produs conform legislației în vigoare.

Contract de prestări servicii Nr. 406 din 06.08.2014.

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

Conducătorul OC

Puha I.

Seria B № 001085



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



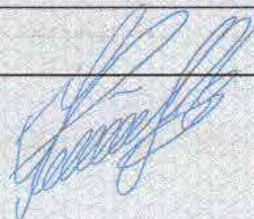
AnexăFila File
1 3la **certificatul de conformitate**
Nr. OCpr - 049 11 A008662-18 din:

03 septembrie 2018

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea produsului.	Tipuri.	Masa ,ambalaj
1	Chit pe baza de ciment	Fuga Profi Alb/Gri	1 kg.,3 kg., 5 kg. Saci din plastic
2	Chit pe baza de ciment	Fuga Alb /Gri	1 kg, 3kg, 5 kg , saci din plastic
3	Tencuiala pe baza de ciment	SV 75	25 kg. Saci
4	Tencuiala pe baza de ciment	CȘM -50	30 kg.,Saci
5	Glet pe baza de ciment pentru lucrări la interior și exterior.	Fasad Alb/Gri	17 kg., Saci.
6	Glet pe baza de ciment pentru lucrări la interior și exterior.	Otkos	15 kg., Saci.
7	Adeziv pe baza de ciment.	Class Porțelanat (Alb)	5 kg.,25 kg., Saci.
8	Adeziv pe baza de ciment.	Termocamin.	25 kg.,Saci.
9	Adeziv hidroizolant pe baza de ciment.	Kalmatron A Alb/Gri	30 kg., Saci.
10	Întăritor pentru pardoseli din beton pe baza de ciment.	Toping.	25 kg., Saci.
11	Șapa autonivelantă pe baza de liant complex special	Nivelir Universal	25 kg., Saci.
12	Tencuială decorativă pe baza de ciment.	Coroed-20 Siliconat.	25 kg., Saci
13	Mortar de tencuială pe baza de ciment	Optim.	30 kg. saci.
14	Mortar de tencuială pe baza	Zidar.	30 kg. saci.

Puha I.

Conducătorul organismului
de certificare



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

Anexă

Fila 2 File 3

la **certificatul de conformitate**
Nr. OCpr - 049 11 A008662-18 din:

03 septembrie 2018

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea produsului.	Tipuri.	Masa ,ambalaj
	de ciment		
15	Adeziv pe baza de ciment	Class Optimal	25 kg. saci.
16	Adeziv pe baza de ciment	Class Inter	5 kg,25 kg. saci.
17	Adeziv pe baza de ciment	Class Universal.	25 kg. saci
18	Adeziv pe baza de ciment	Class Naș.	5 kg., 25 kg. saci.
19	Adeziv pe baza de ciment	Naș Baund.	25 kg. saci.
20	Adeziv pe baza de ciment	Class Extra (Gri)	25 kg. saci.
21	Adeziv pe baza de ciment	Class Porcelanat (Gri).	5 kg.,25 kg. saci.
22	Adeziv pe baza de ciment	Polifix Universal.	25 kg. saci.
23	Adeziv pe baza de ciment	Poliizol.	25 kg. saci.
24	Adeziv pe baza de ciment	Izopol.	25 kg. saci.
25	Adeziv pe baza de ciment	Class Polistirol.	25 kg. saci.
26	Amestec hidroizolant pe bază de ciment	Hidroctop	25 kg. saci.
27	Adeziv pe baza de ciment	Izomin Universal.	25 kg. saci.

Puha I.

Conducătorul organismului
de certificare


Seria B. N. 000619



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

AnexăFila File
3 3la certificatul de conformitate
Nr. OCpr - 049 11 A008662-18 din:

03 septembrie 2018

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea produsului.	Tipuri.	Masa ,ambalaj
28	Adeziv pe baza de ciment	Bazalt.	25 kg. saci.
29	Amestec pe baza de ciment pentru șape.	Savana.	30 kg. saci.
30	Chit pe baza de ciment.	Fuganmertel (Iasomie, Vanilie, Piersic, Bej, Gri, Caramel, Bleu, Albastru, Măr Verde, Ciocolată, Roșu, Cărămiziu, Cafeniu, Beton, Gri Închis, Negru.	1 kg., 3 kg, căldări de plastic.
31	Adeziv pe baza de ciment .	Class Extra (Alb)	25 kg., Saci.
32	Chit pe baza de ciment	Fuganmertel Alb	1 kg., 3 kg. Căldari din plastic.

Seria B № 000617

Conducătorul organismului
de certificare

Puha I.

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A007975-17

Data emiterii: 27 octombrie 2017

Valabil pînă la: 27 octombrie 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

Ferestre din profil de clorură de polivinil (PVC), cu geam termopan,
fabricate în conformitate cu cerințele GOST 30674-99.

Codul NM MD 3925

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

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

PRODUCĂTOR

"BRAGA & COMPANY" S.R.L., str. Bernardazzi A., 19, ap. 2, mun. Chișinău.
Producere: str. 31 august, 7 or. Sîngera, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul țării MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO 1013600020087

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0759 din 27.10.2017 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 CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări: Nr. 1014 din 17.09.2015, Nr. 1138/2 din 25.10.2017, eliberate de către Centrul de Încercări ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr. LÎ-021 din 06.02.2014 valabil pînă la 22.02.2018.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supragerere 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 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. 859 din 04.09.2017.

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

Seria A № 006432



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 CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A007974-17

Data emiterii: 27 octombrie 2017

Valabil pînă la: 27 octombrie 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

Uși din profil de clorură de polivinil (PVC), cu geam termopan,
fabricate în conformitate cu cerințele GOST 30970-2002.

Codul NM MD 3925

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG RM nr. 226 din 29.02.2008 "Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții";
GOST 30970-2002 pct. 4.2, 4.3.1 tab. 2, pct. 4.3.2, 4.3.7, 4.3.8, 4.7.3, 7.

PRODUCĂTOR

"BRAGA & COMPANY" S.R.L., str. Bernardazzi A., 19, ap. 2, mun. Chișinău.
Producere: str. 31 august, 7 or. Sîngera, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul țării MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO 1013600020087

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0759 din 27.10.2017 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 CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări: Nr. 1014 din 17.09.2015, Nr. 1138/1 din 25.10.2017, eliberate de către Centrul de Încercări ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr. LI-021 din 06.02.2014 valabil pînă la 22.02.2018.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supragerere 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 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. 859 din 04.09.2017.

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

Seria A № 006434



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 CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A007976-17

Data emiterii: 27 octombrie 2017

Valabil pînă la: 27 octombrie 2019

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 / DESCRIEREAFerestre și vitralii din profil de aluminiu, cu geam termopan,
fabricate în conformitate cu cerințele GOST 21519-2003.Codul NMMD
7610

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG RM nr. 226 din 29.02.2008 "Reglemenarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții",
GOST 21519-2003 pct. 4.2, 4.3.1 tab. 2, 4.3.3, 4.8, 4.9.

PRODUCĂTOR

"BRAGA & COMPANY" S.R.L., str. Bernardazzi A., 19, ap. 2, mun. Chișinău.
Producere: str. 31 august, 7, or. Sîngera, mun. Chișinău, Republica Moldova.Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1013600020087

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0758 din 27.10.2017 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
CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări: Nr. 1138/2 din 25.10.2017 și Nr. 987 din 16.08.2013 eliberate de
către Centrul de Încercări ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare
Nr. LÎ-021 din 06.02.2014 valabil pînă la 22.02.2018.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supragerere 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
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. 859 din 04.09.2017.Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul
certificat

Seria A № 006433



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



ФОП Шийчук В.М.
Україна, Вижницький, с. Банилів, вул.
Воробкевича, 27

2. ФІТОСАНІТАРНИЙ
СЕРТИФІКАТ
PHYTOSANITARY CERTIFICATE
№ 60/24-6005/XX-716759

3. Імпортёр та його адреса
Declared name and address of consignee

"Cristar - Pin" S.R.L.
Молдова, Кишинів, вул. Узінелор, 90

4. До організації карантину і захисту рослин
Молдова (країна-імпортер)

Plant Protection
Organization(s) of Moldova (country of import)

5. Місце походження
Place of origin Україна, Чернівецька обл.

6. Пункт ввезення
Declared point of entry

Мамалига авто- Молдова - Крива авто

УКРАЇНА
UKRAINE

Державна служба України з питань
безпеки харчових продуктів та захисту
споживачів



State Service of Ukraine on Food Safety
and Consumer Protection

7. Спосіб транспортування
Declared means of conveyance

А/Т № KDD080/KDD080

8. Маркування, кількість та опис пакування, найменування об'єктів регулювання,
ботанична назва рослини
Distinguishing marks, number and description of packages, name of plants
Пиломатеріали хвойні обрізи (ялина, ялиця) Picea L., Abies L. (4407)

9. Кількість
Declared quantity

38 м3

10. Цей сертифікат засвідчує, що зазначені рослини, рослинні продукти чи інші об'єкти регулювання були перевірені та/або
пройшли експертизу із застосуванням необхідних офіційних процедур, вживаються відповідно до законодавчих актів, що є
карантинними для країни-імпортера, та відповідають другим фітосанітарним вимогам країни-імпортера, відповідно
регульовані некарантинні існуючі організми.
This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described herein have been inspected and/or tested according to
appropriate official procedures and are considered free from the quarantine pests specified by the importing contracting party and to
conform with the current phytosanitary requirements of the importing contracting party including those for regulated non-quarantine pests.

AGENZIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
INTRAREA permisă
24 12 20 18



11. Додаткова декларація
Additional declaration

ЗНЕЗАРАЖЕННЯ
Disinfestation and/or disinfection treatment

18. Місце оформлення
Place of issue Україна, м. Чернівці

12. Обробка
Treatment Ні

Дата
Date 27 грудня 2018 р

13. Хімічна
(активна речовина)
Chemical
(active ingredient)

14. Експозиція та
температура
Duration
and temperature

Прізвище державного
фітосанітарного інспектора
Name of state phytosanitary inspector
Гарасим А.Є

15. Концентрація/доза
Concentration/dose

16. Дата
Date

Підпис державного
фітосанітарного інспектора
Signature of state phytosanitary inspector

МП
Stamp

17. Додаткова інформація

CERTIFICATE

of Conformity of the Factory Production Control

1922 - CPR - 0471

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction products

Aluminium and aluminium alloys. Structural products for construction works. Extruded profiles, acc. to EN 755-1, from alloys EN AW 6063, EN AW 6060, EN AW 6082.

Controlled characteristics: Tolerances on dimension and shape; Ultimate tensile strength; Elongation

produced by the manufacturer

REALIT LLC

57 Kiyevskoye shosse, city of Obninsk, Kaluga region, Russia

and produced in the manufacturing plant

REALIT LLC

57 Kiyevskoye shosse, city of Obninsk, Kaluga region, Russia

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standards:

EN 15088:2005

under system 2+ were applied and that the factory production control fulfils all the prescribed requirements set out above.

This certificate was first issued on 08.07.2015 and will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonised standard, used to assess the performance of the declared characteristics, do not change, and the product, and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly. The certificate is supported through annual surveillance audit and is reissued after each surveillance audit. This certificate should be reissued not later than 08.07.2016. The validity of this certificate can be verified in the CE register on www.dedal-bg.net.



Issued:

Embossed stamp of "Dedal - A&C" Ltd.



Manager:

Anna Vasileva

dipl. eng. Anna Vasileva



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **13 C008799-18**

Data emiterii: 24 octombrie 2018

Valabil până la: 24 octombrie 2019

SR EN ISO/IEC 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

Plăci decorative din fibre minerale pentru tavane suspendate,
dimensiuni: 600 mm x 600 mm x 10 mm.
Contract Nr. SWT-8076 din 04.07.2018
cu "Baoding Sanwit Import & Export Co., " Ltd, China.

Codul NCM
6806

SÎNT CONFORME CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
RNI 06-5.3.35/2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

"Baoding Sanwit Import & Export Co., " Ltd, China

Codul țării
CN

SOLICITANT

"M.C.F. - ENGROS" S.R.L., str. Ismail, 112/1, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul IDNO
1002600008119

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 143 din 18.10.2018 eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023; Raport de încercări Nr. 332/5 din 23.10.2018 eliberat de LI din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LI - 101 valabil până la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema 2. 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. Certificare benevolă. Contract de prestări servicii Nr. 376 din 09.07.2014.

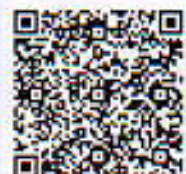
Seria A № 005950



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



ФОП Шийчук В.М.
Україна, Вижницький, с. Банилів, вул.
Воробкевича, 27

2. ФІТОСАНІТАРНИЙ
СЕРТИФІКАТ
PHYTOSANITARY CERTIFICATE
№ 60/24-6005/XX-716759

3. Імпортёр та його адреса
Declared name and address of consignee

"Cristar - Pin" S.R.L.
Молдова, Кишинів, вул. Узінелор, 90

4. До організації карантину і захисту рослин
Молдова (країна-імпортер)

Plant Protection
Organization(s) of Moldova (country of import)

5. Місце походження
Place of origin Україна, Чернівецька обл.

6. Пункт ввезення
Declared point of entry

Мамалига авто- Молдова - Крива авто

УКРАЇНА
UKRAINE

Державна служба України з питань
безпеки харчових продуктів та захисту
споживачів



State Service of Ukraine on Food Safety
and Consumer Protection

7. Спосіб транспортування
Declared means of conveyance

А/Т № KDD080/KDD080

8. Маркування, кількість та опис пакування, найменування об'єктів регулювання,
ботанична назва рослини
Distinguishing marks, number and description of packages, name of plants
Пиломатеріали хвойні обрізи (ялина, ялиця) Picea L., Abies L. (4407)

9. Кількість
Declared quantity

38 м3

10. Цей сертифікат засвідчує, що зазначені рослини, рослинні продукти чи інші об'єкти регулювання були перевірені та/або
пройшли експертизу із застосуванням необхідних офіційних процедур, вживаються відповідно до шкідливих організмів, що є
карантинними для країни-імпортера, та відповідають другим фітосанітарним вимогам країни-імпортера, відповідно
регульованим некарантинним шкідливим організмам.
This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described herein have been inspected and/or tested according to
appropriate official procedures and are considered free from the quarantine pests specified by the importing contracting party and to
conform with the current phytosanitary requirements of the importing contracting party including those for regulated non-quarantine pests.

AGENZIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
INTRAREA permisă
24 12 20 18



11. Додаткова декларація
Additional declaration

ЗНЕЗАРАЖЕННЯ
Disinfestation and/or disinfection treatment

12. Обробка
Treatment Ні

13. Хімічна
(активна речовина)
Chemical
(active ingredient)

14. Експозиція та
температура
Duration
and temperature

15. Концентрація/доза
Concentration/dose

16. Дата
Date

18. Місце оформлення
Place of issue Україна, м. Чернівці

Дата
Date 27 грудня 2018 р

Прізвище державного
фітосанітарного інспектора
Name of state phytosanitary inspector Гарасим А.Є

Підпис державного
фітосанітарного інспектора
Signature of state phytosanitary inspector

МП
Stamp

Продукция: Сталь горячекатанная марки 40ХНД кон. Прокат арматурный для ж/д строительства

Заказ-наряд: 3027016001

Вагон/авт: ТCR 94В/2 812 РТ

Вид упаковки: Пачеты

№ по п/п	Номер партии	Класс прочн. Марка стали	Технические требования	длн. гектроб.	Стандарт на размеры	Размер профиля	Длина	Стор	Кол-во шт
23	21801799	А1 (А240)	ГОСТ 380-2005 ГОСТ 5781-82		АРМ ГН ГОСТ 2590-2006	10	МД	12000	1
25	21802403	А1 (А240)	ГОСТ 380-2005 ГОСТ 5781-82		АРМ ГН ГОСТ 2590-2006	12	МД	12000	1
14	21802220	А1 (А240)	ГОСТ 380-2005 ГОСТ 5781-82		АРМ ГН ГОСТ 2590-2006	8	МД	12000	1
11	21803350	А800С	ГОСТ 5781-82 ДСТУ 3760-2006		АРМ ГН ДСТУ 3760-2006	22	МД	12000	1

ВСЕГО:

Химический состав, %

Элемент	Содержание, %	Элемент	Содержание, %	Элемент	Содержание, %	Элемент	Содержание, %	Элемент	Содержание, %
С	0,25	Мn	0,40	Si	0,03	P	0,01	S	0,005
Cr	0,30	Al	0,01	Ni	0,01	Cu	0,01	As	0,01
Mo	0,02	Ca	0,005	N	0,008	Se	0,005		

Мех. свойства и технологич. испытания

Свойство	Условные обозначения	Значение	Свойство	Условные обозначения	Значение
Предел текучести	R _т	448	Предел прочности	R _м	510
Удлинение	A ₅	19,0	Удлинение	A ₁₀	11,7
Удлинение при разрыве	A ₅	19,0	Удлинение при разрыве	A ₁₀	11,7
Удлинение при разрыве	A ₅	19,0	Удлинение при разрыве	A ₁₀	11,7

При переписке по вопросам качества обращайтесь на номер сертификата

Активность радионуклидов соответствует ГОСТ Р 51713-2001, в неограниченной ислпользованне металла

Подпись
Дубровина Н.А.

НОВОЕ ОБЩЕСТВО ЮРИДИЧЕСКИЙ
СТРАИЛЬНАЯ 1

Сертификат качества № 53082
Покупатель: ВРМ-GRADE SRL
Юридический адрес: REZINA STR. 27 AUGUST 5,
Станция назначения: Самовъезд
Производство: Прокат арматурный для жб конструкций

21 август 2018
Грузополучатель: ВРМ-GRADE SRL
Юридический адрес: REZINA STR. 27 AUGUST 5,

Производитель: О
Страна происхождения
Код ТН ВЭД: 72142000

Заказ-наряд: 3027013001
Фондодержатель: 1101

Вагон/авт: АРР 743/О 193 РС
Вид упаковки: ПАКЕТЫ

Всего м

ДСТУ 3760:2006
ДСТУ 3760:2006

АРМ ПР ДСТУ 3760:2006
АРМ ПР ДСТУ 3760:2006

ВСЕГО: 23.88

(расшифровка)

Мех. свойства и технологич. испытания

Вид	Предел прочности при растяжении	Предел прочности при сжатии	Удлинение при разрыве	Удлинение при разрыве	Удлинение при разрыве	Удлинение при разрыве	Удлинение при разрыве	Удлинение при разрыве
8	0.374	720	620	18.0	8.2	УД	2.022	1.16
8	0.377	590	590	16.0	6.5	УД	2.004	1.16

При перепечатке по вопросам качества обращайтесь
на номер сертификации

При перепечатке по вопросам качества обращайтесь
на номер сертификации

ORGANISMUL DE CERTIFICARE Nr. OCpr-029

SRL "CVALIMETRITOT", MD-2044, mun. Chişinău, str. Meşterul Manole, 18, tel.42-10-78
email: cvalimetrivot@gmail.ru, www.cvalimetrivot.md

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

DENUMIREA / DESCRIEREA
Plase sudate pentru constructii
fabricate conform SM GOST 23279:2014
Produs fabricat în serie

Codul NC MD
7213

SUNT CONFORME CU CERINŢELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcţii, aprobată prin Hotărîrea Guvernului
Nr.226 din 29.02.2008;
SM GOST 23279:2014 pct.5.4, 5.9; RNI nr. 06.5.3.35-2001 p.2.2

PRODUCĂTOR

SC "METPLAS" SRL, MD 5401, or. Rezina, str. Mihai Eminescu, 18

Codul ţării
MD

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
1004606005963

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Rapoartelor de încercări: Nr.58/e din 13.10.2017, eliberat de L.I "FISTFOG" SRL,
MD 2005, mun. Chişinău, str. Petru Rareş, 62, certificat de acreditare Nr. LI-042 valabil pînă la 27.05.2018;
Nr.5482 din 17.10.2017, eliberat de L.I "CMAC" ÎS, MD 2064, mun. Chişinău, str. E. Coca 28,
certificat de acreditare Nr-086 valabil pînă la 03.09.2020.
Raportului asupra evaluării conformităţii produsului Nr.126 din 10.11.2017, eliberat
de OC "CVALIMETRITOT" SRL

INFORMAŢIE SUPPLEMENTARĂ:

Supravegherea produselor certificate va fi efectuată de O.C. "CVALIMETRITOT" S.R.L.
o dată la şase luni.
Sistemul de certificare 2+

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



Conducătorul organismului
de certificare

Serghei VIZITIU

În atenţia antreprinderilor şi organizaţiilor deosebite:

Caştile certificatelor de conformitate se leagă zecă cu pîmpînu.





CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

11 A008997-19

Data emiterii: 24 ianuarie 2019

Valabil pînă la: 31 decembrie 2020

SM SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

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 foi de oțel ondulate, cu gofraj trapezoidal, pentru construcții,
tip: LK/LS 20, 35, 50; LS 8, 10; LK 60,
fabricate conform cerințelor SM GOST 24045:2012.

Codul NCM
7216

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 24045:2012 (anulat) pct. 3.3, 4.3.1 tab. 1, pct. 4.3.2, 4.5, 4.6, 7; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

"ESPLAN-LUX" SRL,
str. Petricani, 31, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1003600000774

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 193 din 23.01.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de identificare și control tehnic Nr. 193 din 17.01.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de încercări Nr. 353/13 din 22.01.2019, 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".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 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 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. 826 din 17.07.2017.

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

Seria A N 007244



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 CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 16 A008518-18

Data emiterii: 26 iunie 2018

Valabil până la: 26 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

Plăci termoizolante din vată minerală, marca comercială "SWEETONDALE",
conform anexei - 1 (una) pozitie.

Fabricare în serie conform: TY U B.2.7-23.9-35492904-001.2013,
TY U 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.
EN 13162; 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 până la 07.05.2022 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.-101 din 31.07.2018 valabil până la 30.07.2018, eliberat de către CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr. 231/07/606/N-1, 231/07/608/N-3, 231/07/609/N-4 și 231/07/610/N-5 din 18.04.2008 eliberate de către COBR PIN, NB Nr. 1486, Katowice, Polonia.

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 № 001077



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



AnexăFila File
1 1la 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

Puha I.

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate



CERTIFICAT DE CALITATE

Cod: CDC - 7.2.2 - 1
 Versiunea: 1.0
 DATA: 4.09.2018

Nr. *2084/11*

29.01.2019

Sistemul de Management al Calității este certificat conform standardului internațional ISO 9001:2011 de către SGS Systems & Services

CIMENT PORTLAND cu calcar cu întărire rapidă – CP 400-R (CEM II/B- LL 32.5R)



OCPr-049



Cod NM MD 2523

LOT №	SILUZ №	VRAC	SACI
205	4	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Caracteristica produsului	Standardul de încercări	Prevederile din acord /standard	Rezultate obținute
Marca / Clasa de rezistență	GOST 10178-85 SM SR EN 197 - 1: 2014	-	400 / 32.5R
Grupă eficientă / Activitatea medie la aburire *	GOST 310.4 - 81	1/ ≥ 27.0 MPa	1/31,6
Rezistența mecanică la compresiune la 3 zile*	GOST 310.4 - 81	min 21.5 MPa	34.5
Rezistența mecanică la compresiune la 28 zile*	GOST 310.4 - 81	min 39.2 MPa	45.9
Rezistența mecanică la compresiune la 2 zile*	SM EN 196 - 1: 2016	≥ 10 MPa	21.7
Rezistența mecanică la compresiune la 28 zile**	SM EN 196 - 1: 2016	$\geq 32,5 - \leq 52,5$ MPa	41.2
Consistența normală a pastei de ciment **	SM EN 196 - 3: 2017	fără limită %	25.5
Țimp inițial de priză**	SM EN 196 - 3: 2017	≥ 75 min	142
Stabilitate**	SM EN 196 - 3: 2017	≤ 10 mm	0.6
Conținut de sulfat (sub formă de SO ₃) **	SM EN 196 - 2: 2014	≤ 3.5 %	1.59
Conținut de cloruri Cl - **	Metodă internă	$\leq 0,1$ %	0,03
Adaos: (Calcar) **	SM GOST R 51795: 2006	21.0-35.0 %	34.0
Priza falsă **	Metoda Interna	fără limită	nu

*conform rezultatelor din luna anterioară obținute pe probele de pe flux

**conform rezultatelor din luna anterioară obținute pe probele de autocontrol

Acord Tehnic nr. **02/04-064:2016** valabil pînă la 30.12.2019 și Certificat de Conformitate **OCpr-04911 A007122-17** valabil pînă la 07.03.2020

Produsul poate fi utilizat conform standardelor și normativelor aplicabile. Termenul de valabilitate este de 90 de zile de la data înscrierii pentru ciment paletizat (vezi pe sac), în condițiile respectării instrucțiunilor de transportare și depozitare prevăzute în reglementările în vigoare. A se vedea pe verso.

Certificat de acreditare Nr. **L1-085** valabil pînă la 8 mai 2020

Numărul vagonului / autocamionului: *2084/11*

Sef Laborator

LAFARGE CIMENT (MOLDOVA) S.A.
 Strada Victoriei 1 - MD 5400 - Rezina - Republica Moldova
 Tel: (+373) (254) 55 500, Fax: (+373) (254) 55 549
 Numar de identificare de stat 1003605006217
 Capital social 445005270 lei



Evgheni Ignatenco

Pentru orice detalii și asistență tehnică apelați serviciul Call-Center la tel.: 0254 55 403, 0254 55 404

E-mail: callcenter@md.lafarge.com





OICPE
ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION
INDEPENDENT BODY
OICPE - ORGANISM INDEPENDENT
PENTRU CERTIFICAREA PRODUSELOR ELECTRICE
140/3946/2009

Splaiul Unirii 313, Corp M-1, D3-14, 030138, București, România
Telefon: 021 589 33 05 ; 021 589 33 49
Fax: 021 346 49 35 ; 021 589 33 19
oicpe@oicpe.ro

WWW.OICPE.RO

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Certificate of Conformity

Certificat nr: Certificate No:	496	Data emiterii: Date of issue: (day/month/year)	27.03.2014	Statut: Status:	Inițial	Exemplar nr: Copy No:	1/2
Număr dosar certificare: Certification file No:	335/51	Contract General nr: General Agreement No :	5/2014	Pagina	1/4	Act Adițional Nr. 1/2014	
Titular certificat (nume și adresă): Certificate holder (name and address):	ELECTROMAGNETICA SA Calea Rahovei nr. 266-268, sector 5, București						
Domeniu de aplicare: Application range:	Corpuri de iluminat și echipamente asociate						
Denumirea produsului: Product name:	CORP DE ILUMINAT CU LED-uri						
Tip/model de referință (seria): Reference type/model (series):	ORION 2M cod RS 81588B1D seria: 335/51.1						
VARIANTĂ(e) (serie(i)): Variant(s):	Conform anexă						
Marca comercială înregistrată: Registered Trade Mark:	ELECTROMAGNETICA						
Producător (nume și adresă): Manufacturer (name and address):	ELECTROMAGNETICA SA Calea Rahovei nr. 266-268, sector 5, București						
Locul de producție (nume și adresă): Manufacturing location (name and address):	ELECTROMAGNETICA SA Calea Rahovei nr. 266-268, sector 5, București						
Standard național sau alt normativ utilizat pentru certificare: National standard or other normative document used as reference for certification:	SR EN 60598-1:2009+A11:2009, SR EN 60598-2-3:2004+A1:2012, SR EN 62031:2009+A1:2013, SR EN 61000-3-2:2006+A1:2010+A2:2010, SR EN 61000-3-3:2014, SR EN 61547:2010						
Raport de încercări (nr./data): Test Report (No./date):	Conform anexă						
Certificatul este valabil până la data: The certificate is valid until:	26.03.2016						

În baza rezultatelor încercărilor efectuate, se declară că produsul este în conformitate cu standardul(le) menționat(e) mai sus.
Based on the results of the performed tests, the product is declared to be in compliance with the above standard(s).

Schema de certificare utilizată este «1a» (certificarea conformității pe bază de încercări de tip). Produsele de același tip fabricate ulterior nu sunt acoperite de acest certificat de conformitate.

The certification scheme used is «1a» (conformity certification based on type tests). This certificate is valid only for the sample underwent to the type test. Subsequent production items are not covered by this certificate of conformity.

Acest certificat și anexa sa pot fi reproduse numai în întregime.
This certificate and its annex may only be reproduced in full.

Acest certificat nu este transferabil și rămâne proprietatea organismului emitent.
This certificate is not transferable and remains the property of the issuing body.

Statutul și autenticitatea acestui certificat poate fi verificată pe site-ul www.oicpe.ro.
The Status and authenticity of this certificate may be verified by visiting site www.oicpe.ro.

DIRECTOR TEHNIC OICPE
OICPE TECHNICAL DIRECTOR
Eng. Ecaterina Fransua





OICPE
ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION
INDEPENDENT BODY
OICPE - ORGANISM INDEPENDENT
PENTRU CERTIFICAREA PRODUSELOR ELECTRICE
140/3946/2009

Splaiul Unirii 313, Corp M-1, D3-14, 030138, București, România
Telefon: 021 589 33 05 ; 021 589 33 49
Fax: 021 346 49 35 ; 021 589 33 19
oicpe@oicpe.ro

WWW.OICPE.RO

Număr dosar
certificare:
Certification file no:

335/51

ANEXĂ

Annex

Exemplar nr:
Copy No:

1/2

Pagina
Page

2/4

Această anexă este valabilă numai cu CERTIFICATUL DE CONFORMITATE nr. **496/27.03.2014**

This annex is valid only together with the CERTIFICATE OF CONFORMITY No

Titular certificat (nume și adresă): **ELECTROMAGNETICA SA**

Certificate holder (name and address): **Calea Rahovei nr. 266-268, sector 5, București**

Denumire produs: **CORP DE ILUMINAT CU LED-uri**

Product name:

Nr.crt. No.	Tip/model Type/Model	Raport de încercare Test Report	Date tehnice Technical Data
1	ORION 2M cod RS 81588B1D (referință)	97/25.03.2014 (RI emis de OICPE-LICPE conform SR EN 60598-1:2009+A11:2009, SR EN 60598-2-3:2004+A1:2012 și SR EN 62031:2009+A1:2013) 86/21.03.2014 (RI emis de OICPE-LICPE conform SR EN 61000-3-2:2006+A1:2010+ A2:2010, SR EN 61000-3-3:2014 și SR EN 61547:2010)	Tensiune nominală: 230 V~ Frecvența nominală: 50 Hz Putere nominală: 170 W Sursă alimentare: în comutație, de curent constant, cu dimming, model HLG-185H-36B (MEAN WELL) Factor de putere: minim 0,96 Sursă de lumină: 2 module cu 60 LED-uri / modul, tip RP331520 (producător ELECTROMAGNETICA SA) Tip LED: LCW CQAR.PC, (producător OSRAM) Grad de protecție: IP66 Clasa de protecție: I Temperatura ambiantă maximă nominală (t_a): + 45 °C Material dispersor: policarbonat Dimensiuni de gabarit: [932 x 365 x 103] mm Utilizare: iluminatul șoselelor, străzilor, aleilor și pentru alte locuri de interes public
2	ORION 2M cod RS 81588A1D (variantă)	98/25.03.2014 (RI parțial emis de OICPE-LICPE conform SR EN 60598-1:2009+ A11:2009, Art 2, 3, 8, 10 și SR EN 60598-2-3:2004+A1:2012, Art. 3.4, 3.5, 3.11, 3.14) 87/21.03.2014 (RI emis de OICPE-LICPE conform SR EN 61000-3-2:2006+A1:2010+ A2:2010, SR EN 61000-3-3:2014 și SR EN 61547:2010)	Tensiune nominală: 230 V~ Frecvența nominală: 50 Hz Putere nominală: 132 W Sursă alimentare: în comutație, de curent constant, cu dimming, model HLG-150H-36B (MEAN WELL) Factor de putere: minim 0,96 Sursă de lumină: 2 module cu 60 LED-uri / modul, tip RP331520 (producător ELECTROMAGNETICA SA) Tip LED: LCW CQAR.PC, (producător OSRAM) Grad de protecție: IP66 Clasa de protecție: I Temperatura ambiantă maximă nominală (t_a): + 45 °C Material dispersor: policarbonat Dimensiuni de gabarit: [932 x 365 x 103] mm Utilizare: iluminatul șoselelor, străzilor, aleilor și pentru alte locuri de interes public Seria: 335/51.2

DIRECTOR TEHNIC OICPE
OICPE TECHNICAL DIRECTOR
Eng. Ecaterina Fransua





OICPE
ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION
INDEPENDENT BODY

OICPE - ORGANISM INDEPENDENT
PENTRU CERTIFICAREA PRODUSELOR ELECTRICE
J40/3946/2009

Splaiul Unirii 313, Corp M-1, D3-14, 030138, București, România
Telefon: 021 589 33 05 ; 021 589 33 49
Fax: 021 346 49 35 ; 021 589 33 19
oicpe@oicpe.ro

WWW.OICPE.RO

Număr dosar
certificare:
Certification file no:

335/51

ANEXĂ

Annex

Exemplar nr:

1/2

Copy No:

Pagina

3/4

Page

Această anexă este valabilă numai cu CERTIFICATUL DE CONFORMITATE nr. 496/27.03.2014

This annex is valid only together with the CERTIFICATE OF CONFORMITY No

Titular certificat (nume și adresă): **ELECTROMAGNETICA SA**

Certificate holder (name and address): **Calea Rahovei nr. 266-268, sector 5, București**

Denumire produs: **CORP DE ILUMINAT CU LED-uri**

Product name:

Nr.crt. No.	Tip/model Type/Model	Raport de încercare Test Report	Date tehnice Technical Data
3	ORION 1M cod RS 81591B1H (variantă)	99/25.03.2014 (RI parțial emis de OICPE-LICPE conform SR EN 60598-1:2009+ A11:2009, Art 2, 3, 8, 10 și SR EN 60598-2-3:2004+A1:2012, Art. 3.4, 3.5, 3.11, 3.14) 89/21.03.2014 (RI emis de OICPE-LICPE conform SR EN 61000-3-2:2006+A1:2010+ A2:2010, SR EN 61000-3-3:2014 și SR EN 61547:2010)	Tensiune nominală: 230 V~ Frecvența nominală: 50 Hz Putere nominală: 87 W Sursă alimentare: în comutație, de curent constant, model HLG-100H-36A (MEAN WELL) Factor de putere: minim 0,95 Sursă de lumină: 1 modul cu 60 LED-uri / modul, tip RP331520 (producător ELECTROMAGNETICA SA) Tip LED: LCW CQAR.PC, (producător OSRAM) Grad de protecție: IP66 Clasa de protecție: I Temperatura ambiantă maximă nominală (t_a): + 45 °C Material dispersor: policarbonat Dimensiuni de gabarit: [545 x 363 x 90] mm Utilizare: iluminatul șoselelor, străzilor, aleilor și pentru alte locuri de interes public Seria: 335/51.3
4	ORION 1M cod RS 81591A1H (variantă)	100/25.03.2014 (RI parțial emis de OICPE-LICPE conform SR EN 60598-1:2009+ A11:2009, Art 2, 3, 8, 10 și SR EN 60598-2-3:2004+A1:2012, Art. 3.4, 3.5, 3.11, 3.14) 88/21.03.2014 (RI emis de OICPE-LICPE conform SR EN 61000-3-2:2006+A1:2010+ A2:2010, SR EN 61000-3-3:2014 și SR EN 61547:2010)	Tensiune nominală: 230 V~ Frecvența nominală: 50 Hz Putere nominală: 66 W Sursă alimentare: în comutație, de curent constant, cu dimming, model CEN-75-36 (MEAN WELL) Factor de putere: minim 0,95 Sursă de lumină: 1 modul cu 60 LED-uri / modul, tip RP331520 (producător ELECTROMAGNETICA SA) Tip LED: LCW CQAR.PC, (producător OSRAM) Grad de protecție: IP66 Clasa de protecție: I Temperatura ambiantă maximă nominală (t_a): + 45 °C Material dispersor: policarbonat Dimensiuni de gabarit: [545 x 363 x 90] mm Utilizare: iluminatul șoselelor, străzilor, aleilor și pentru alte locuri de interes public Seria: 335/51.4

DIRECTOR TEHNIC OICPE
OICPE TECHNICAL DIRECTOR
Eng. Ecaterina Fransua

[Signature]





OICPE
ELECTRIC PRODUCTS CERTIFICATION
INDEPENDENT BODY
OICPE - ORGANISM INDEPENDENT
PENTRU CERTIFICAREA PRODUSELOR ELECTRICE
J40/3946/2009

Splaiul Unirii 313, Corp M-1, D3-14, 030138, București, România
Telefon: 021 589 33 05 ; 021 589 33 49
Fax: 021 346 49 35 ; 021 589 33 19
oicpe@oicpe.ro

WWW.OICPE.RO

Număr dosar
certificare:
Certification file no:

335/51

ANEXĂ

Annex

Exemplar nr:

1/2

Copy No:

Pagina

4/4

Page

Această anexă este valabilă numai cu CERTIFICATUL DE CONFORMITATE nr. 496/27.03.2014

This annex is valid only together with the CERTIFICATE OF CONFORMITY No

Titular certificat (nume și adresă): ELECTROMAGNETICA SA

Certificate holder (name and address): Calea Rahovei nr. 266-268, sector 5, București

Denumire produs: CORP DE ILUMINAT CU LED-uri

Product name:

Nr.crt. No.	Tip/model Type/Model	Raport de încercare Test Report	Date tehnice Technical Data
5	ORION 2M cod RS 81588B1 (variantă)	-	Tensiune nominală: 230 V~ Frecvența nominală: 50 Hz Putere nominală: 170 W Sursă alimentare: în comutație, de curent constant, model HLG-185H-36A (MEAN WELL) Factor de putere: minim 0,96 Sursă de lumină: 2 module cu 60 LED-uri / modul, tip RP331520 (producător ELECTROMAGNETICA SA) Tip LED: LCW CQAR.PC, (producător OSRAM) Grad de protecție: IP66 Clasa de protecție: I Temperatura ambiantă maximă nominală (t_a): + 45 °C Material dispersor: policarbonat Dimensiuni de gabarit: [932 x 365 x 103] mm Utilizare: iluminatul șoselelor, străzilor, aleilor și pentru alte locuri de interes public Seria: 335/51.5
6	ORION 2M cod RS 81588A1 (variantă)	-	Tensiune nominală: 230 V~ Frecvența nominală: 50 Hz Putere nominală: 132 W Sursă alimentare: în comutație, de curent constant, cu dimming, model HLG-150H-36A (MEAN WELL) Factor de putere: minim 0,96 Sursă de lumină: 2 module cu 60 LED-uri / modul, tip RP331520 (producător ELECTROMAGNETICA SA) Tip LED: LCW CQAR.PC, (producător OSRAM) Grad de protecție: IP66 Clasa de protecție: I Temperatura ambiantă maximă nominală (t_a): + 45 °C Material dispersor: policarbonat Dimensiuni de gabarit: [932 x 365 x 103] mm Utilizare: iluminatul șoselelor, străzilor, aleilor și pentru alte locuri de interes public Seria: 335/51.6

DIRECTOR TEHNIC OICPE

OICPE TECHNICAL DIRECTOR

Eng. Ecaterina Fransua

