



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague, SOE

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán • Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body • Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Notified Body 1020

CERTIFICATE OF CONFORMITY
OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL

No. 1020 – CPR – 010041447

In compliance with Regulation (EU) No 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product:

LOGICROOF V-RP

System of mechanically fastened flexible roof waterproofing membranes

placed on the market under the name or trade mark of

LLC Zavod Logicroof

Vostochnij Promuzel 21,
390047 Ryazan,
Russian Federation
INo 6230054971

and produced in the manufacturing plant

LLC Zavod Logicroof

Vostochnij Promuzel 21,
390047 Ryazan,
Russian Federation

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

ETA 18/0194, issued on 30/06/2018

and

ETAG 006, Amended version November 2012 (used as EAD)

under system 2+ are applied and that

the factory production control is assessed to be in conformity with the applicable requirements.

This certificate was first issued on 21 June 2019 and will remain valid as long as neither the ETA, the EAD, the construction product, the AVCP methods, nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified factory production control certification body.

The stamp of the Notified Body 1020

Prague, 21 June, 2019



Ing. Iveta Jiroutová

Ing. Iveta Jiroutová
Deputy manager of the Notified Body



® **TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**
Technical and Test Institute for Construction Prague, SOE

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán • Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body • Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Нотифицированный орган № 1020

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ УПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВОМ

certificate of conformity of the factory production control

№ 1020 – CPR – 010041447

В соответствии с постановлением Европейского парламента и Совета (ЕС) № 305/2011 от 9 марта 2011 (постановление о строительной продукции или CPR) выдается данный сертификат для строительной продукции:

LOGICROOF V-RP

Система механически скрепленных гибких кровельных гидроизоляционных мембран

поставляемой на рынок под названием или товарным знаком производителя:

ООО «Завод Лоджикруф»

Российская Федерация
390047 г. Рязань, Рязанская обл.,
ул. Восточный промузел, 21
ИНН: 6230054971

и изготовленной в производственном заводе:

ООО «Завод Лоджикруф»

Российская Федерация
390047 г. Рязань, Рязанская обл.,
ул. Восточный промузел, 21

Данный сертификат свидетельствует, что все положения, касающиеся оценки и проверки постоянства характеристик, описанные в **ETA - 18/0194, выданной 30.06.2018,**

и

ETAG 006, обновленная версия - ноябрь 2012 (применен в качестве EAD),

согласно системы 2+ были применены и что

управление производством находится в соответствии с установленными требованиями.

Данный сертификат был впервые выдан 21.06.2019 и остается действительным до того времени, пока ETA, EAD, строительная продукция, процедуры оценки и проверки постоянства характеристик, производственные условия в месте производства не изменятся в значительной мере, или если проверяющий продукцию нотифицированный орган не приостановит/аннулирует действие данного сертификата.

Печать нотифицированного органа
г. Прага, 21 июня 2019



N. R. Jirka
Ивета Йироутова

заместитель руководителя нотифицированного органа

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE „CONTROLCONSTRUCT” SRL
MD-3100, mun.Bălți, str. Ștefan cel Mare, 170
Tel. (0231) 9 36 25, Fax. (0231) 2 91 60, email: controlconstruct@mail.ru



OCpr-044

CERTIFICAT DE CONSTANȚĂ A PERFORMANȚEI

Nr. de înregistrare 000001

Data emiterii: 16 iunie 2021

În conformitate cu Regulamentul Tehnic cu privire la cerințele minime pentru Comercializarea produselor pentru construcții, aprobată prin Hotărârea Guvernului Republicii Moldova Nr.913 din 25.07.2016, acest certificat se aplică produsului / Produselor pentru construcții:

CIMENT PORTLAND CU CALCAR EN 197-1 CEM II/B-LL 32,5 R

Domeniul de utilizare: prepararea betonului, mortarului, pastei și altor amestecuri pentru construcții și pentru fabricarea produselor pentru construcții.

Fabricat de:

„LAFARGE CIMENT (MOLDOVA)” S.A.
Republica Moldova, or.Rezina, str.Viitorului, 1
Tel.+373 (254) 55 500, fax +373 (254) 55 399

Acest certificat atestă:

Îndeplinirea tuturor prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței performanței Specificate în anexa ZA a standardului

-SM SR EN 197-1:2014 – SISTEM 1+
(EN 197-1:2011)

Realizarea performanțelor declarate în acest certificat și evaluarea controlului producției în fabrică, efectuat de către fabricant, pentru a asigura:

CONSTANȚA PERFORMANȚEI PRODUSELOR PENTRU CONSTRUCȚII

Acest certificat a fost emis inițial la 16 iunie 2021 și rămâne valabil cât nu sunt modificate semnificativ: standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare și verificare a constanței performanței și a condițiilor de fabricație, în afară de cazul în care este suspendat sau retras de organismul acreditat de certificare a produsului

OC „CONTROLCONSTRUCT” S.R.L

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea anuală a supravegherii și a evaluării continue a controlului producției în fabrică prin rapoartele rezultate.

Certificatul poate fi suspendat sau retras, dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.



Conducătorul organismului
de certificare

V.Motilica

Seria B 000001

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de organismul de certificare „Controlconstruct”



ORGANISMUL DE CERTIFICARE
PRODUSE ICȘP "INMACOMPROIECT" SRL

MD 2015, mun. Chișinău, str.Sarmizegetusa, 15, tel:+37322522066



CERTIFICAT DE CONFORMITATE
a controlului producției în fabrică

OCpr-018 11A 1574-21

În conformitate cu Reglementarea Tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții aprobată prin Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr.913 din 25.07.2016.

AGREGATE PENTRU BETON

tip- agregat natural de balastiera, clasa de granulozitate: agregat fin 0/4 mm,
cariera Salcia

Domeniu de utilizare: pentru producerea betonului pentru construcții, căi rutiere și alte lucrări de geniu civile.

SA "Cariera Cobusca"

Republica Moldova, r-l Anenii Noi, s.Salcia

Acest certificat atestă:

îndeplinirea tuturor prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței performanței specificate în anexa ZA a standardului

SM-SR EN 12620+A1:2010 - SISTEM 2+
(EN 12620:2002+A1:2008)

evaluarea controlului producției în fabrică în conformitate cu cerințele aplicabile.

Acest certificat a fost emis inițial 15.02.2021 și rămâne valabil atâta timp cât nu sunt modificate semnificativ: standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare și verificare a constanței performanței și a condițiilor de fabricație, în afară de cazul în care este suspendat sau retras de organismul de certificare acreditat - OCpr ICȘP "Inmacomproiect" SRL.

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea anuală a supravegherii și a evaluării continue a controlului producției în fabrică confirmată prin rapoartele rezultate. Certificatul poate fi suspendat sau retras, dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea supravegherilor anuale la data de:



02-
2023

02-
2024

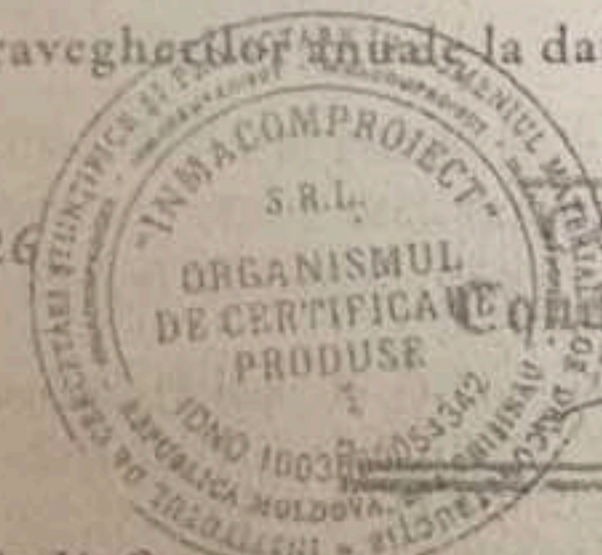
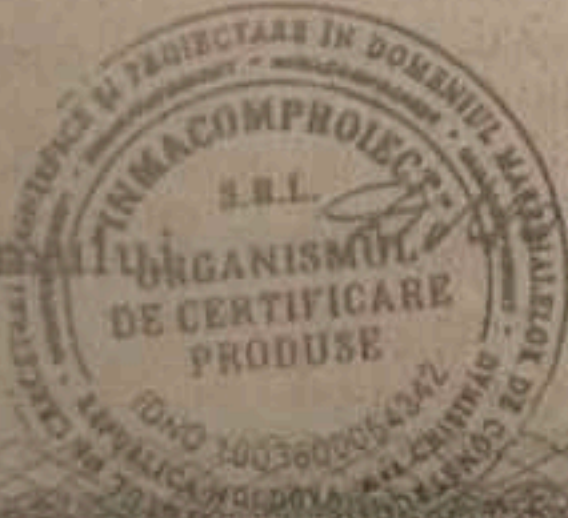
02-
2025

02-
2026

Data emiterii: 15.02.2021

№ 00015

Conducătorul organismului



E.Oprea

Copie fidelă
Conducătorul CC



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr - 001 11 A002596-19**

Data emiterii 26 iulie 2019

Valabil pînă 25 iulie 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

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

Vopsele acrilatice, marca comerciala "SUPRATEN" in sortiment,
conform anexei 25 pozitii.

Fabricare in serie conform SF 38622974-002:2010.

Codul NCM
3209

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM GOST R 52020:2003 p. 5.3.1 tab. 1 ind. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 5.4, 5.5, 10.3; RNI 06-5.3.35 (2.2).
Ordin Nr.381 din 31.07.2018. Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generala de evaluare a conformitatii produselor pentru constructii, utilizata in perioada de tranzitie la standardele armonizate, conform HG Nr. 913 din 25.06.2016.

PRODUCĂTOR

Solicitant

Codul țării
MD

SOLICITANT

S.A. "SUPRATEN", str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova,
Producere: str. M. Manole, 9, mun. Chisinau, Republica Moldova.

Codul IDNO
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1887-RE din 26.07.2019, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E.Coca, 28, mun. Chisinau, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 10.09.2018, Raport de incercari Nr. 6,7 din 08.07.2019, eliberate de LI din cadrul SA „SUPRATEN”, str. Petricani, 84, mun. Chișinău, RM, certificat de acreditare Nr. LI - 030 din 25.10.2018; Aviz sanitar Nr. 2293 din 06.09.2016, eliberat de CNSP si rapoarte de incercari Nr. 4855-4859 din 06.09.2016, eliberate de CNSP, mun. Chisinau, str. G.Asache, 67A, certificat de acreditare Nr. LI - 044 din 19.06.2019.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

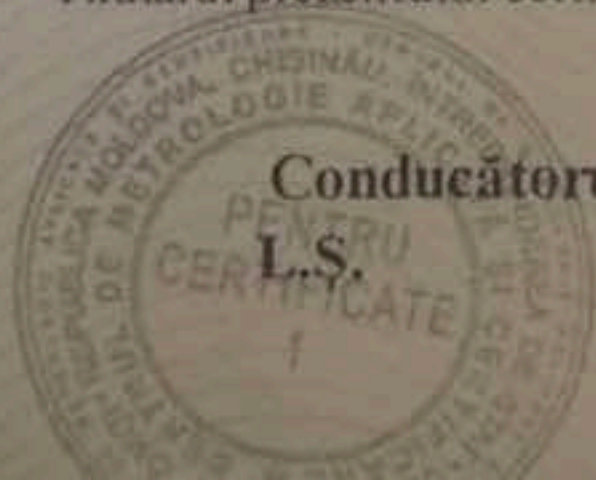
Sistemul 2+. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP din cadrul ÎS CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 6493/2019 din 26.07.2019. Dosar Nr. 2358.

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

Conducătorul organismului de certificare

L.S.

Melnic L.



RO 002596



OCpr-001

ANEXĂ

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE



Fila File

1 1

Nr. OCpr - 001 11 A002596-19

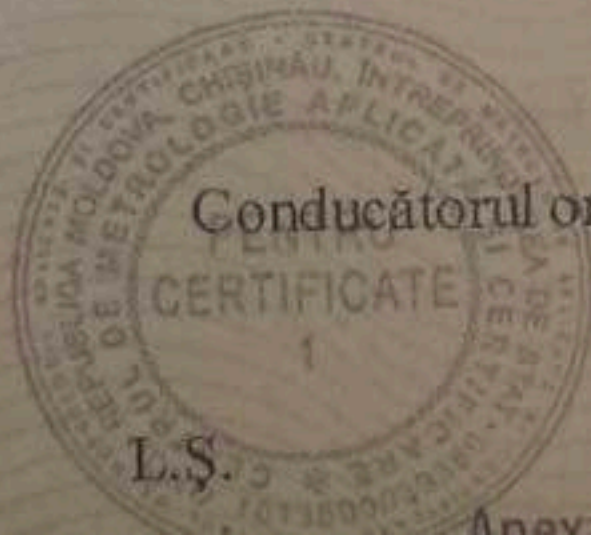
din 26 iulie 2019

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	DENUMIREA
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. SNEJANA vopsea super albă interior 2. EUROTON LAV vopsea lavabilă interior 3. EUROTON ECO vopsea lavabilă hipoalergică interior 4. MATTLATEX vopsea latex interior 5. BABY SMILE vopsea camerele copiilor și dormitoare 6. SANSIRO vopsea universală efect antibacterian 7. AQUACOLOR vopsea universală culori intense 8. POIANA FLORILOR vopsea pentru fațadă 9. EUROSTIL vopsea fațadă 10. LUCIOS vopsea latex lucioasă 11. GRĂDINAR vopsea decorativă de protecție 12. COLER vopsea universală concentrată 13. RELIEF vopsea structurată decorativă 14. FLEKSODECOR vopsea structurată elastică 15. METALIC vopsea decorativă 16. 21-SILICON FASSADENFARBE vopsea pentru fațada pe baza siliconică 17. 23-FLEXILAN vopsea mata pe bază de acril pentru fațadă 18. ROMANIȚA vopsea interior 19. NORMAL ULTRABEL vopsea pentru lucrări la interior 20. SMILE vopsea pentru lucrări la interior 21. SNEJANA LAV vopsea lavabilă pentru baie și bucătărie 22. SMILE ULTRABEL vopsea pentru lucrări la interior 23. LECO vopsea lavabilă pentru lucrări la interior 24. SAVANA vopsea pentru lucrări la interior și exterior 25. FASAD EXTRA vopsea pentru lucrări la interior și exterior

Conducătorul organismului de certificare

Melnic L.





OCpr-001

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr - 001 11 A002620-19**

Data emiterii 26 iulie 2019

Valabil pînă 25 iulie 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

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

Grunduri acrilatice, marca comerciala "SUPRATEN" in sortiment, conform anexei 13 pozitii.

Fabricare in serie conform SF 38622974-002:2010.

Codul NCM
3214

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM GOST R 52020:2003 p. 5.3.1 tab. 1 ind. 2, 3, 4, 5, 9, 5.4, 5.5, 10.3; RNI 06-5.3.35 (2.2).

Ordin Nr.381 din 31.07.2018. Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generala de evaluarea conformitatii produselor pentru constructii, utilizata in perioada de tranzitie la standardele armonizate, conform HG Nr. 913 din 25.06.2016.

PRODUCĂTOR

Solicitant

Codul țării
MD

SOLICITANT

S.A. "SUPRATEN", str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova,

Producere: str. M. Manole, 9, mun. Chisinau, Republica Moldova.

Codul IDNO
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1887-RE din 26.07.2019, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E.Coca, 28, mun. Chisinau, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 10.09.2018, Raport de incercari Nr. 8,9 din 08.07.2019, eliberate de LI din cadrul SA „SUPRATEN”, str. Petricani, 84, mun. Chișinău, RM, certificat de acreditare Nr. LI - 030 din 25.10.2018; Aviz sanitar Nr. 2293 din 06.09.2016, eliberat de CNSP si rapoarte de incercari Nr. 4855-4859 din 06.09.2016, eliberate de CNSP, mun. Chisinau, str. G.Asache, 67A, certificat de acreditare Nr. LI - 044 din 19.06.2019.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 2+. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP din cadrul ÎS CMAC.

Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 6493/2019 din 26.07.2019. Dosar Nr. 2358.

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

Conducătorul organismului de certificare

Melnic L.

RO 002620





OCpr-001

Fila File

1 1

ANEXĂ
LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

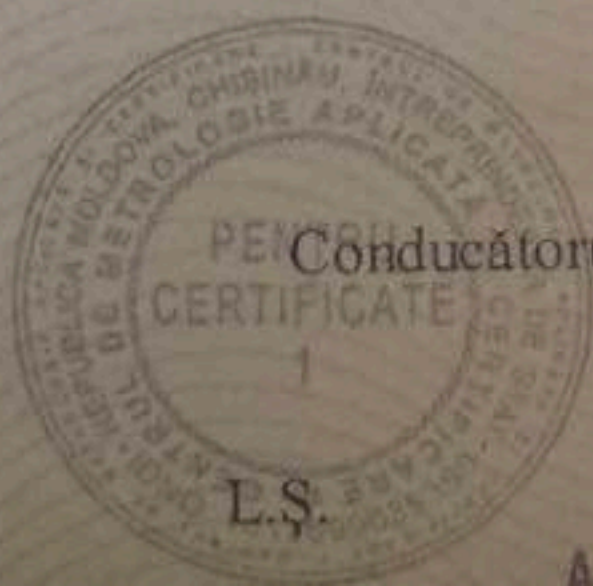


Nr. OCpr - 001 11 A002620-19

din 26 iulie 2019

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	DENUMIREA
1	1. SUPRATON grund 2. SUPRATON EXTRA grund universal 3. TUFFUHGPUHT grund cu penetrare profundă 4. SUPRATON LUX BIOCID grund antifungic 5. SUPRATON AKWA grund hipoalergic 6. BETOHGPUHT grund cu nisip de cuarț 7. BETOKONTAKT grund pentru suprafețe slab absorbante 8. GLETA SILICONATĂ grund cu făină de cuarț 9. 11-SILICON GRUND grund siliconic cu penetrare adâncă 10. 12-SILICON QUARZGRUND grund siliconic cu nisip de cuarț 11. GHIDROIZOL grund hidroizolant 12. AUR-M compoziție pentru lemn „antibiofoc” 13. ANDI compoziție pentru lemn „antibiofoc”



Conducătorul organismului de certificare

Melnic L.

RO 002112



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr - 001 11 A002598-19**

Data emiterii 26 iulie 2019

Valabil până 25 iulie 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

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

Plastere de marmura, marca comerciala "SUPRATEN" in sortiment,
conform anexei 4 pozitii.

Fabricare in serie conform SF 38622974-002:2010.

Codul NCM
3214

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM GOST R 52020:2003 p. 5.3.1 tab. 1 ind. 2, 3, 5,9, 5.4, 5.5, 10.3; RNI 06-5.3.35 (2.2).

Ordin Nr.381 din 31.07.2018 Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generala de evaluare a conformitatii produselor pentru constructii, utilizata in perioada de tranzitie la standardele armonizate, conform HG Nr. 913 din 25.06.2016.

PRODUCĂTOR

Solicitant

Codul țării
MD

SOLICITANT

S.A. "SUPRATEN", str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova,
Producere: str. M. Manole, 9, mun. Chisinau, Republica Moldova.

Codul IDNO
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1887-RE din 26.07.2019, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E.Coca, 28, mun. Chisinau, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 10.09.2018, Raport de incercari Nr. 10 din 08.07.2019, eliberat de LI din cadrul SA „SUPRATEN”, str. Petricani, 84, mun. Chișinău, RM, certificat de acreditare Nr. LI - 030 din 25.10.2018; Aviz sanitar Nr. 2293 din 06.09.2016, eliberat de CNSP si rapoarte de incercari Nr. 4855-4859 din 06.09.2016, eliberate de CNSP, mun. Chisinau, str. G.Asache, 67A, certificat de acreditare Nr. LI - 044 din 19.06.2019.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP din cadrul ÎS CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 6493/2019 din 26.07.2019. Dosar Nr. 2358.

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

Conducătorul organismului de certificare

Melnic L.



Сертификат качества №

1030

от 18.02.2022

Номинальное напряжение, кВ 0,66

Условное обозначение кабеля ВВГ нг 3 х 2,5 Черный

Класс жил 1

Диаметр жилы, мм 1,9

Бухты, шт 1 по Строительная длина, м 6000

Заключение: Кабель ВВГ нг 3 х 2,5
соответствует требованиям Кабель ТУ У 31.3-31549003-007:2006

Начальник измерительной лаборатории



А.В. Скирдонов

Сертификат качества №

1031

от 18.02.2022

Номинальное напряжение, кВ 0,66

Условное обозначение кабеля ВВГ нг 3 х 4 Черный

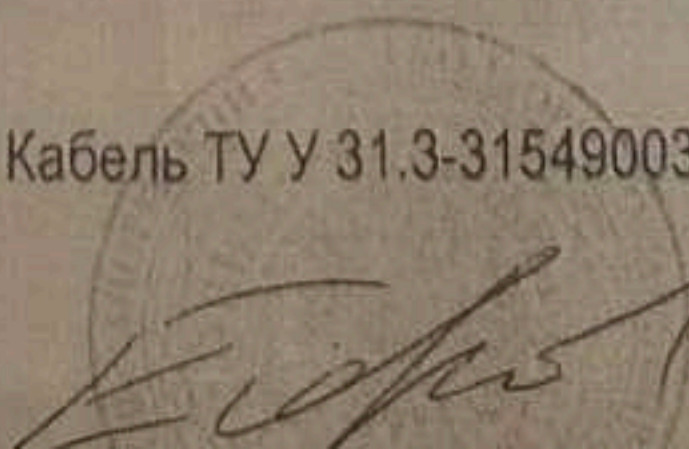
Класс жил 1

Диаметр жилы, мм 2,4

Бухты, шт 1 по Строительная длина, м 5000

Заключение: Кабель ВВГ нг 3 х 4
соответствует требованиям Кабель ТУ У 31.3-31549003-007:2006

Начальник измерительной лаборатории



А.В. Скирдонов

Сертификат качества №

1052

от

18.02.2022

Номинальное напряжение, кВ

0,38

Условное обозначение кабеля

ПВС 3 x 1.5 Белый

Класс жил

5

Диаметр жилы, мм

1,8

Бухты, шт

150

по

Строительная длина, м

100

Заключение:

Провод ПВС 3 x 1.5

соответствует требованиям

Провід ТУ У 31.3-31549003-015:2007

Начальник измерительной лаборатории



А.В. Скирдонов

Сертификат качества №

1053

от

18.02.2022

Номинальное напряжение, кВ

0,38

Условное обозначение кабеля

ПВС 3 x 2.5 Белый

Класс жил

5

Диаметр жилы, мм

2,6

Бухты, шт

150

по

Строительная длина, м

100

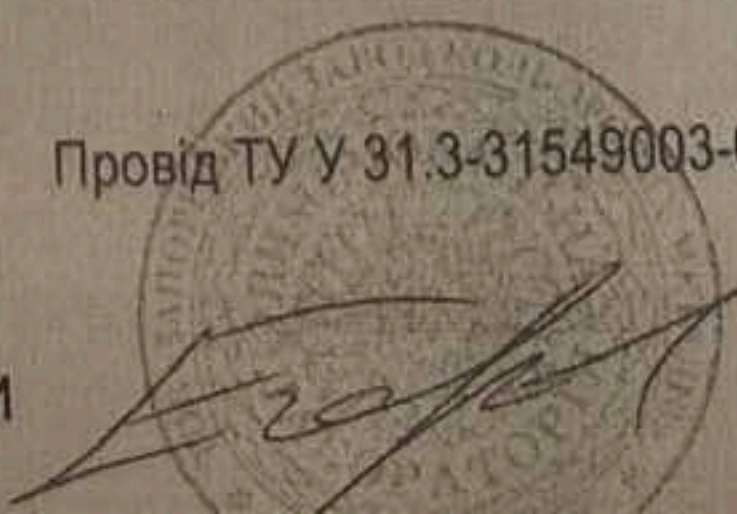
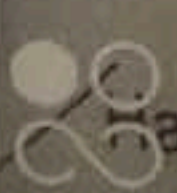
Заключение:

Провод ПВС 3 x 2.5

соответствует требованиям

Провід ТУ У 31.3-31549003-015:2007

Начальник измерительной лаборатории



А.В. Скирдонов

от

18.02.2022

Номинальное напряжение, кВ

0,38

условное обозначение кабеля

ПВС 2 x 1 Белый

Класс жил

5

Диаметр жилы, мм

1,5

Бухты, шт

200

по

Строительная длина, м

100

Заключение:

Провод ПВС 2 x 1

соответствует требованиям Провід ТУ У 31.3-31549003-015:2007

Начальник измерительной лаборатории



А.В. Скирдонов

Сертификат качества №

1049

от

18.02.2022

Номинальное напряжение, кВ

0,38

Условное обозначение кабеля

ПВС 2 x 1,5 Белый

Класс жил

5

Диаметр жилы, мм

1,8

Бухты, шт

150

по

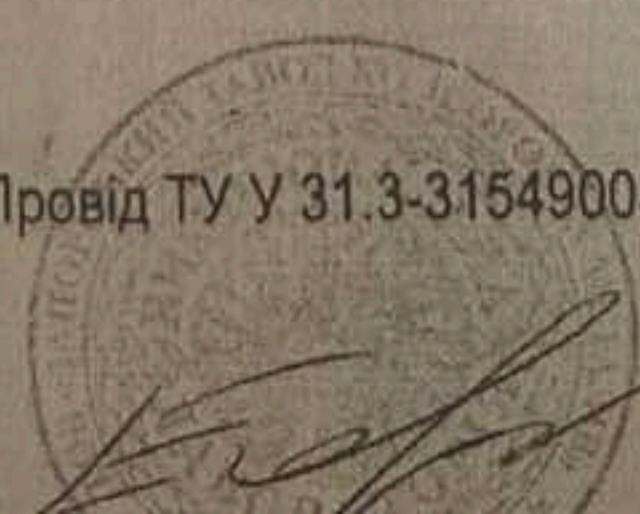
Строительная длина, м

100

Заключение:

Провод ПВС 2 x 1,5

соответствует требованиям Провід ТУ У 31.3-31549003-015:2007



А.В. Скирдонов

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13L 47455-20**

Data emiterii 06 august 2020 Valabil pînă la 06 august 2021

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare",
certificat de acreditare OCpr-015, MD-2004, mun. Chișinău, str. S.Lazo, 48, tel.: 022208156, 022208186

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

DENUMIREA / DESCRIEREA

Aparate de încălzire: radiatoare bimetal, 500x80x80, cod 30NS0580,
lotul total: 34000 unit. conform invoice nr.HF-191126-1-2 din 09.12.2019,
nr. HF-191126-2-1 din 24.12.2019,
păstrarea: depozitul firmei (RM, mun.Chișinău, str.Uzinelor, 12/10)

Codul NC MD
7322

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
GOST 31311-2015 p.5.2.

PRODUCĂTOR

"Zhejiang Yongkang Hafes Import&Export Co., LTD"
YALV VILLAGE, XIANGZHU TOWN, YONGKANG, China

Codul țării
CN

CLIENT

IM ROMSTAL TRADE SRL
RM, mun.Chișinău, str.Uzinelor, 12/10, tel. 022-421-821

Codul IDNO
1003600033697

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produselor nr. 6/0461 din 03.08.2020.
Raportului de încercări nr.417-20C din 05.08.2020,
eliberat de CAI "Pielart-AIRIN" SRL, certificat de acreditare nr.LÎ-016.
Raportului de evaluare nr.6/079 din 06.08.2020.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Certificatul este eliberat conform sistemul 3+.



Seria C nr. 005114



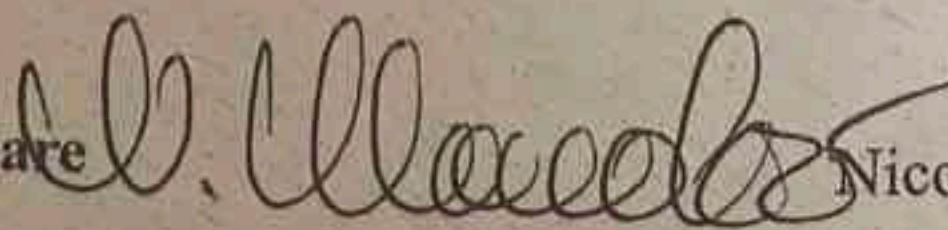
Producătorul _____
Organismului de certificare Nicolai Manolov

CERTIFICAT DE CONFORMITATENr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13C 48380-21**Data emiterii **16 iunie 2021** Valabil pînă la **16 iunie 2022****ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL**din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare",
certificat de acreditare OCpr-015, MD-2004, mun. Chișinău, str. S.Lazo, 48;
sediul central: mun. Chișinău, str. Melestiu 22/A, tel.: 022208156, 022208186**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA**Tevi și accesorii din material plastic, marca Firat,
codurile, tipurile, dimensiunile - conform anexei (13 poziții);
livrarea conform contractului nr. 20/08/06 din 20.08.2006;
păstrarea: depozitul firmei (RM, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 12/10)Codul NC MD
3917**SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN**

SM GOST R 52134:2005 p.4.1, 4.2, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.5, 5.1.6, 5.1.16, 5.1.19

PRODUCĂTORFirat Plastik, Kaucuk San ve Tic. A.S.,
Turkoba Mah. Firat Plastik Cad.No:23, Buyukcekmece, Istanbul, TurkeyCodul țării
TR**CLIENT**IM ROMSTAL TRADE SRL
RM, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 12/10, tel. 022-421-821Codul IDNO
1003600033697**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**Raportului de identificare a produselor nr. 6/0411 din 01.06.2021.
Raportului de încercări nr. 295-21C din 15.06.2021,
eliberat de LÎ "LabTest-Airin" SRL, certificat de acreditare nr. LÎ-016.
Raportului de evaluare nr. 6/075-ev din 15.06.2021.**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ**Certificatul este eliberat conform schemei de tip 2.
Este stabilită o supraveghere cu identificarea de către OC PGSP a fiecărui lot de produse importate.
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Organismului de certificare



Nicolai Manolov

Seria C nr. 005748

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
 Copiile certificatului de conformitate se legalizează în modul stabilit de
 Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sporit de Pericol

CERTIFICAT

DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

Numărul: **CPP-181-2021**

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, acest certificat se aplică pentru:

PRODUSE LAMINATE DIN OȚELURI PENTRU CONSTRUCȚII

Patrat 10x10;11x11; 11,5x11,5; 12x12; 14x14; 16x16; 20x20; 22x22,

Unghi 20x20x4; 25x25x3;25x25x4; 30x30x3; 30x30x4; 32x32x3; 32x32x4; 35x35x3; 35x35x4;
40x40x3; 40x40x4; 40x40x5; 45x45x4; 45x45x5;50x50x4; 50x50x5; 63x63x5; 63x63x6;

75x75x5; 75x75x6; 80x80x5; 80x80x6,

Fâșie 20x4; 20x5; 22x6; 25x4; 25x5; 30x4; 30x5; 30x6; 30x8; 30x10; 35x4; 35x6; 40x4; 40x5; 40x6; 40x8;
40x10; 45x5; 45x6; 45x8; 45x10; 45x12;50x4; 50x5; 50x6; 50x8; 50x10; 60x5; 60x6; 60x8; 60x10; 60x12,

Cerc 10-32

Produse de: ПАО «АрселорМиттал Кривой Рог»

str. Ordzhonikidze (Kryvorizhstali), 1, Kryvyi Rih, 50095, Ucraina

Loc de producție: str. Ordzhonikidze (Kryvorizhstali), 1, Kryvyi Rih, 50095, Ucraina

Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea evaluării și verificarea constanței performanței descrise în anexa ZA a standardului armonizat

SM SR EN 10025-1:2010/EN 10025-1:2004

Organismul de certificare a efectuat controlul producției în fabrică, a confirmat verificarea continuă a constanței performanței la producător și confirmă că sunt respectate cerințele esențiale a standardului pentru produs în conformitate cu sistemul 2+.

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 21.06.2021 și va rămâne valabil până la data de 20.06.2026, atât timp cât sunt asigurate și respectate toate condițiile la momentul realizării lucrărilor de certificare.

Evaluarea de supraveghere se va realiza o dată pe an în perioada de valabilitate a certificatului de conformitate, rezultatul evaluării va fi confirmat prin raport de evaluare de supraveghere. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.



Director General

Ion PUHA



СЕРТИФИКАТ

СООТВЕТСТВИЯ ЗАВОДСКОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ № CPP-181-2021

В соответствии с постановлением правительства № 913 от 25.07.2016 об утверждении Технического регламента о минимальных требованиях к поставкам строительной продукции.

ГОРЯЧЕКАТАНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ИЗ СТРОИТЕЛЬНОЙ СТАЛИ:

Квадрат 10x10; 11x11; 11,5x11,5; 12x12; 14x14; 16x16; 20x20; 22x22,
Уголок 20x20x4; 25x25x3; 25x25x4; 30x30x3; 30x30x4; 32x32x3; 32x32x4; 35x35x3; 35x35x4;
40x40x3; 40x40x4; 40x40x5; 45x45x4; 45x45x5; 50x50x4; 50x50x5; 63x63x5; 63x63x6;
75x75x5; 75x75x6; 80x80x5; 80x80x6,
Полоса 20x4; 20x5; 22x6; 25x4; 25x5; 30x4; 30x5; 30x6; 30x8; 30x10; 35x4; 35x6; 40x4; 40x5; 40x6; 40x8; 40x10;
45x5; 45x6; 45x8; 45x10; 45x12; 50x4; 50x5; 50x6; 50x8; 50x10; 60x5; 60x6; 60x8; 60x10; 60x12,
Круг 10-32

Произведены: ПАО «АрселорМиттал Кривой Рог»
ул. Орджоникидзе (Криворожстали), 1, Кривой Рог, 50095, Украина
Место производства: ул. Орджоникидзе (Криворожстали), 1, Кривой Рог

Настоящим сертификатом подтверждается, что обеспечены все требования при проведении контроля производства и подтверждения постоянства эксплуатационных свойств продукции на производстве согласно спецификации приложения ZA гармонизированного стандарта

SM SR EN 10025-1:2010/EN 10025-1:2004

Орган по сертификации произвел заводской контроль производства и обеспечения контроля качества продукции на производстве и подтверждает, что все прописанные требования стандарта на продукцию при производстве соответствуют заданным требованиям по системе 2+.

Сертификат выдан впервые, с 21.06.2021 и действителен до 20.06.2026 при условии сохранения всех требований, установленных на момент проведения сертификационных работ.

Инспекционный контроль производится один раз в год на протяжении действия сертификата соответствия и подтверждается протоколами инспекционного контроля. Орган сертификации обязуется приостановить, изъять или аннулировать настоящий сертификат в случае несоблюдения требований установленных при выдаче сертификата.



Генеральный Директор

Ион ПУХА



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ СС-182-2021

Выдан на:

СТАЛЬ ДЛЯ УСИЛЕНИЯ БЕТОНА

-арматурная сталь, поддающаяся сварке класс В500В

8 мм, 10 мм, 12 мм, 14 мм, 16 мм, 18мм, 20 мм, 22мм, 25 мм, 28мм, 32 мм

Произведена:

ПАО «АрселорМиттал Кривой Рог»

ул. Ордженикидзе (Криворожстали), 1, Кривой Рог, 50095, Украина

Место производства:

ул. Ордженикидзе (Криворожстали), 1, Кривой Рог, 50095, Украина

Настоящим сертификатом подтверждается, что обеспечены все требования при проведении оценки соответствия подтверждения постоянства эксплуатационных свойств согласно стандарту:

SM SR EN 10080:2014

EN 10080:2005

Орган по сертификации произвел инспекционный контроль производства и обеспечения контроля качества продукции на производстве и при обеспечении постоянного контроля, подтверждает, что все прописанные требования стандартом для контроля продукции на производстве соответствуют заданным требованиям по **схеме 3**.

Сертификат выдан впервые, с 21.06.2021 и действителен до 20.06.2026 при условии сохранения всех требований, установленных на момент проведения сертификационных работ.

Инспекционный контроль производится один раз в год на протяжении действия сертификата соответствия и подтверждается протоколами инспекционного контроля. Орган сертификации обязуется приостановить, изъять или аннулировать настоящий сертификат в случае несоблюдения требований установленных при выдаче сертификата.



Генеральный Директор

Ион НУХА



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Numărul: CPP-182-2021

Pentru:

ARMATURĂ PENTRU ÎNTĂRIREA BETOANELOR

-oțeluri sudabile pentru beton armat calasa B500B,

8 mm, 10 mm, 12 mm, 14 mm, 16 mm, 18mm, 20 mm, 22mm, 25 mm, 28mm, 32 mm

Produs de:

ПАО «АрселорМиттал Кривой Рог»

str. Ordzhonikidze (Kryvorizhstali), 1, Kryvyi Rih, 50095, Ucraina

Loc de producție:

str. Ordzhonikidze (Kryvorizhstali), 1, Kryvyi Rih, 50095, Ucraina

Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea evaluării și verificarea constanței performanței descrise în standardul

SM SR EN 10080:2014

EN 10080:2005

Organismul de certificare a efectuat controlul producției în fabrică, a confirmat verificarea continuă a conformității produselor de către producător și confirmă că sunt respectate cerințele esențiale a standardului pentru produs în conformitate cu schema 3.

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 21.06.2021 și va rămâne valabil până la data de 20.06.2026, atât timp cât sunt asigurate și respectate toate condițiile la momentul realizării lucrărilor de certificare.

Evaluarea de supraveghere se va realiza o dată pe an în perioada de valabilitate a certificatului de conformitate, rezultatul evaluării va fi confirmat prin raport de evaluare de supraveghere. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.



Director General

Ion PUHA

Contract/Контракт № 8Z-2020
 Date/от 03.01.2020
 Specification/Спецификация 68
 Order/Отпуск 5000619972



Car/Вагон
 Car customs/Повагонный заказ
 Outgoing delivery/Исходящая поставка
 Export licence/Разрешение на вывоз

64244627
 7002371918
 8002385964
 Не требуется

СЕРТИФИКАТ ПРИЕМКИ №
 INSPECTION CERTIFICATE No 8002385964

EN 10204-3.1



Standard: ISO 9001:2015

Manufacturer: PJSC "ArcelorMittal Kryvyi Rih"	Производитель: ПАО "АРСЕЛОРМИТТАЛ КРИВОЙ РОГ"
Buyer: S.R.L. "METALICA-ZUEV"	Покупатель: ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ"
Destination country: The Republic of Moldova	Страна назначения: Республика Молдова
Consignee: S.R.L. "METALICA-ZUEV" 62-22, G. Asaki str., Kishineu MD-2028 The Republic of Moldova OKPO 38730480	Грузополучатель: ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ" Республика Молдова МД-2028 г. Кишинэу, ул. Г. Асаки, 62-22, OKPO 38730480

Description of goods/Наименование товара							Standards/НТД			
СТАЛЬ ДЛЯ УСИЛЕНИЯ БЕТОНА - АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ, ПОДЛЯЮЩАЯСЯ СВАРКЕ / STEEL FOR THE REINFORCEMENT OF CONCRETE - WELDABLE REINFORCING STEEL Класс B500B							LST EN 10080:2005 DSTU 3058-95 (ГОСТ 7566-94)			
No	№ плавки Heat No	№ Партии Batch	Марка Grade	Тол-на/Д-р,мм THKNS/diam,mm	Вид пост. по длине Shipment by length	Длина,мм Length,mm	Ед. Изм. Unit	Кол-во Quantity	Масса нетто,кг Net weight, kg	
1	244515	317087		8	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	9	26590	
2	214570	317079		8	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	2	6120	
3	244515	317085		8	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	12	34660	
								23	67370	

Chemical composition of steel, %/Химический состав стали, %																			
No	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	N	Ti	As	B	Al	V	Mo	Nb	W	Co	Seg
1.	0.19	0.474	0.065	0.021	0.02	0.033	0.014	0.023	0.005	0.005	0.005	0.0004	0.002	0.005	0.01	-	-	-	0.28
2.	0.19	0.5	0.078	0.027	0.014	0.021	0.019	0.032	0.005	0.005	0.005	0.0004	0.005	0.005	0.01	-	-	-	0.29
3.	0.19	0.474	0.065	0.021	0.02	0.033	0.014	0.023	0.005	0.005	0.005	0.0004	0.005	0.005	0.01	-	-	-	0.28

Mechanical properties/Механические свойства											
No	Предел текучести Yield Strength, Re MPa (MPa)	Временное сопротивление Tensile Strength, Rm MPa (MPa)	Соотношение Ratio Rm/Re	Полное относительное удлинение при максимальной нагрузке Percentage total elongation at maximum force(Agt)	Изгиб с разгибом /Rebendtest	Шаг ребра Rib spacing, c (mm)	Высота ребра Rib height, h (mm)	Высота продольного ребра, мм Longitudinal rib height, mm	Наклон ребра, α Transverse rib flank inclination, α	Относительная площадь ребра, fr Relative rib area, fr	Масса пог. метра, кг/м Mass per metre, kg/m
1.	582/581/559	646/660/634	1.11/1.14/1.13	8,7/8,6/8,7	ок	5,50	0,88	0,55	52	0,088	0,398
2.	573/591/585	644/656/647	1,12/1,11/1,11	8,5/8,7/8,9	ок	5,50	0,66	0,55	66	0,077	0,396
3.	578/586/590	646/641/665	1,12/1,10/1,13	8,3/8,7/8,6	ок	5,44	0,66	0,58	55	0,088	0,398

Radiation parametrs (Bq/Kg)/Радиационные параметры (Бк/кг)				Material EDR (μSv/hr)/МЭД материала (мкЗв/ч)	
Ra	Th	K	A(sum)		
<50	<50	<300	<141	<0,08	

Class of application/Класс применения - I

Примечание: Настоящим удостоверяем, что указанная выше продукция была испытана и соответствует условиям заказа по контракту.
 Remarks: We hereby certify that the material described above has been tested and complies with the terms of the order contract.
 Внимание: не допускайте использование обвязок для застроповки груза при перегрузочных работах.
 Caution: the use of bindings for attaching slings to a cargo during transshipment is not permissible.

Маркировка Marking	Торцевые стороны пачек окрашены краской. 4 ЯРЛЫКА НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ На каждой пачке должно быть по 4 пластиковых ярлыка (два ярлыка крепится в торце пачки, два ярлыка крепится на увязку сверху пачки), которые содержат следующую информацию: - Размер - Номер плавки - Номер партии - Класс - Номер контракта - Страна назначения - Производитель - Прокатная маркировка	Подписи: Signatures: Товариство підприємство «СТІЛ СЕРВІС» ТЕХНІЧНИЙ ТА ВХІДНИЙ КОНТРОЛЬ 17.10.2021 Лист 1 - 4 Листов 1 Sheet Sheets
Примечание Note		

Contract/Контракт №
Date/от
Specification/Спецификация
Order/Отпуск

8Z-2020
03.01.2020
71
5000622203

ArcelorMittal

Car/Вагон
Car customs/Товарный заказ
Outgoing delivery/Исходящая поставка
Export licence/Разрешение на вывоз

60022977
7002404770
8002418067
Не требуется



Standard: ISO 9001:2015

СЕРТИФИКАТ ПРИЕМКИ №
INSPECTION CERTIFICATE No 8002418067
EN 10204-3.1

Manufacturer: PJSC "ArcelorMittal Kryvyi Rih" S.R.L. "METALICA-ZUEV"	Производитель: ПАО "АРСЕЛОРМИТТАЛ КРИВОЙ РОГ" ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ"
Buyer: The Republic of Moldova S.R.L. "METALICA-ZUEV"	Покупатель: Республика Молдова ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ"
Destination country: 62-22, G. Asaki str., Kishineu MD-2028 The Republic of Moldova OKPO 38730480	Страна назначения: Республика Молдова МД-2028 г. Кишинэу, ул. Г. Асаки, 62-22, ОКПО 38730480
Consignee:	Грузополучатель:

Description of goods/Наименование товара		Standards/НТД							
СТАЛЬ ДЛЯ УСИЛЕНИЯ БЕТОНА - АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ, ПОДАЮЩАЯСЯ СВАРКЕ / STEEL FOR THE REINFORCEMENT OF CONCRETE - WELDABLE REINFORCING STEEL Класс B500B		LST EN 10080:2005 ДСТУ 3058-95 (ГОСТ 7566-94)							
№	№ плавки Heat No	№ Партии Batch	Марка Grade	Тол-на/Д-р, мм THKNS/diam,mm	Вид пост. по длине Shipment by length	Длина, мм Length,mm	Ед. Изм. Unit	Кол-во Quantity	Масса нетто, кг Net weight, kg
1	245261	411764		10	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	4	14515
2	266108	411756		10	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	1	4055
3	266106	411766		10	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	1	4255
4	245261	411762		10	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	11	45610
								17	68435.00

Chemical composition of steel, %/Химический состав стали, %																			
№	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	N	Ti	As	B	Al	V	Mo	Nb	W	Co	Seq
1.	0.2	0.84	0.103	0.011	0.017	0.02	0.021	0.034	0.0059	<0.005	0.002	0.0002	0.002	0.003	0.002	0.001	-	0.002	0.35
2.	0.19	0.86	0.127	0.015	0.014	0.02	0.015	0.021	0.0045	<0.005	0.001	0.0003	0.002	0.003	0.002	0.001	-	0.002	0.34
3.	0.2	0.93	0.093	0.014	0.016	0.021	0.024	0.039	0.0055	<0.005	0.002	0.0002	0.002	0.003	0.002	0.001	-	0.002	0.36
4.	0.2	0.84	0.103	0.011	0.017	0.02	0.021	0.034	0.0059	<0.005	0.002	0.0002	0.002	0.003	0.002	0.001	-	0.002	0.35

Mechanical properties/Механические свойства											
№	Предел текучести Yield Strength, Re Н/мм2 (N/mm2)	Временное сопротивление Tensile Strength, Rm Н/мм2 (N/mm2)	Соотношение Ratio Rm/Re	Полное относительное удлинение при максимальной нагрузке Percentage total elongation at maximum force(Agt)	Изгиб с разгибом /Rebendtest	Шаг ребра Rib spacing, c (mm)	Высота ребра Rib height, h (mm)	Высота продольного ребра, мм Longitudinal rib height, mm	Наклон ребра, α Transverse rib flank inclination, α	Относительная площадь ребра, fr Relative rib area, fr	Масса пог. метра, кг/м Mass per metre, kg/m
1.	623/595/622	682/662/688	1.09/1.11/1.11	7.2/7.6/6.5	ок	5.70	0.92	0.10	60	0.101	0.632
2.	594/561/616	655/628/678	1.10/1.12/1.10	7.1/7.4/6.9	ок	5.70	0.92	0.10	60	0.101	0.628
3.	561/563/567	641/642/632	1.14/1.14/1.12	7.7/8.6/8.2	ок	5.70	0.83	0.63	58	0.092	0.624
4.	579/626/579	664/704/652	1.15/1.12/1.13	7.7/7.0/7.4	ок	5.70	0.92	0.10	60	0.101	0.63

Radiation parameters (Bq/Kg)/Радиационные параметры (Бк/кг)				Material EDR (μSv/hr)/МЭД материала (мкЗв/ч)	
Ra	Th	K	A(sum)	<0,08	
<50	<50	<300	<141	Class of application/Класс применения - I	

Примечание: Настоящим удостоверяем, что указанная выше продукция была испытана и соответствует условиям заказа по контракту.
Remarks: We hereby certify that the material described above has been tested and complies with the terms of the order contract.
Внимание: не допускайте использование обвязок для застроповки груза при перегрузочных работах.
Caution: the use of bindings for attaching slings to a cargo during transshipment is not permissible.

Маркировка Marking
Примечание Note

Торцевые стороны пачек окрашены краской. 4 ЯРЛЫКА НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ На каждой пачке должно быть по 4 пластиковых ярлыка (два ярлыка крепится в торце пачки).

Подписи: Signatures:
Приватне підприємство "ГІД СЕРВІС"
ТЕХНІЧНИЙ ТА
ВХІДНИЙ КОНТРОЛЬ
11.12.2021 Лист 7 Листов
Sheet Sheets



Відповідність системи менеджменту якості вимогам стандарту ISO 9001:2015 в області металургійного виробництва – при виробництві товарної продукції аглодоменого, сталеплавильного, прокатного переділів – підтверджено органом з оцінки відповідності Intertek Certification Limited, Великобританія, DE 24 8ZF, Дербі, 10А Вікторі Парк, Вікторі Роуд (сертифікат №0104123 від 06.08.2020 р)

Intertek Certification Limited, 10A Victory Park, Victory Road, Derby DE24 8ZF, United Kingdom (the certificate № 0104123 dd. 06.08.2020), has confirmed quality management system compliance with the requirements of ISO 9001:2015 in the manufacture of market products of sintering, steelmaking, rolling production



Intertek

Экспорт Export
СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 5781
QUALITY CERTIFICATE
3.1 EN 10204:2004

Продавець (експортёр)
Seller (exporter)

05393085

Грузополучатель, адрес, страна
Consignee, address, country

МОЛДОВА
MOLDOVA

Заказ на
производство
Production order

№ 4290121020

Контракт
Contract

от
from

Спецификация
Specification № 86

дополнительная
additional

лот
lot

дополнительная
additional

Лист
Sheet

1 Листов
Sheets

2

Вагон
Railway cars № 66751876

Наименование продукции Description of goods		НД Standards	Вид грузового места, код Type of packages, code	Способ выплавки Melting technique						
Прокат арматурный		ДСТУ 3760-2019	Пачки Bundles	Конвертерный BOF						
№ п-п No	Номера плавов Nos of heats	Номера партий Nos of lots	Углеродный эквивалент C equiva lent	Класс Class	Размеры, мм (Dimensions, mm)		Ед. изм. код Unit and code	Кол-во товара, шт. Quantity	Масса, т (Mass, t)	
					Диаметр, сечение профиля, Diameter, profile section	Длина Length			брутто gross	нетто net
1	114461	3384	0,34	A500C	12	12000 +200/-0	Пачки,728	4	18.178	18.098
2	114461	3382	0,34	A500C	12	12000 +200/-0	Пачки,728	2	9.177	9.137

Показатели качества товара (Quality characteristics of good)

№ п-п No	Химический состав по ковшевой пробе, % (Ladle analysis composition, %)																		
	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	Ti	Al	V	Nb	N	As	Mo	B	Sn	Sb	
1	0,22	0,59	0,14	0,015	0,017	0,05	0,05	0,03	-	0,003	0,001	-	0,010	0,002	0,005	-	0,004	-	
2	0,22	0,59	0,14	0,015	0,017	0,05	0,05	0,03	-	0,003	0,001	-	0,010	0,002	0,005	-	0,004	-	

Механические свойства (Mechanical properties)

№ п-п No	Предел текучести, Н/мм ² Yield strength, N/mm ²			Предел прочности, Н/мм ² Tensile strength, N/mm ²			Относительное удлинение при разрыве, % Relative elongation at break, %			Полное относительное удлинение при максимальном усилии, Agt, % Total percentage elongation at maximum force, Agt, %		
	ReH	ReL	Rp0,2	Rm	A5	A10						
1	585	-	-	698	24,0	-				8,40		
	563	-	-	673	20,5	-				11,90		
	586	-	-	698	24,0	-				11,50		
2	554	-	-	669	20,5	-				10,00		
	560	-	-	672	24,0	-				12,10		
	555	-	-	669	20,5	-				9,50		

№ п-п No	Отношение Ratio		Испытание на изгиб Bend test	Испытание на изгиб с разгибом Bend & unbend test	Относительная площадь смятия ребер Rib deformation relative area
	Rm/ReH (ReL, Rp0,2)	Re,act/Re,nom			
1	1,19	-	УД	-	0,079
	1,20	-	УД	-	0,082
	1,19	-	УД	-	-
2	1,21	-	УД	-	0,079
	1,20	-	УД	-	0,078
	1,21	-	УД	-	-

Кол - во штук в пачке
No. of pcs per package

Прочие свойства
Other properties

Примечание
Note

Цветная маркировка
Color marking

Товар соответствует указанным в данном сертификате качества стандартам, техническим условиям и требованиям контракта.
The products correspond to the standards and technical requirements indicated in this Quality certificate.



Дата
Date 19.12.2021
Подпись контролёра
Technical controller
Дулий Я.В.



Intertek

Відповідність системи менеджменту якості вимогам стандарту ISO 9001:2015 в області металургійного виробництва – при виробництві товарної продукції аглодоменого, сталеплавильного, прокатного переділів – підтверджено органом з оцінки відповідності Intertek Certification Limited, Великобританія, DE 24 8ZF, Дербі, 10А Вікторі Парк, Вікторі Роуд (сертифікат №0104123 від 06.08.2020 р)
Intertek Certification Limited, 10A Victory Park, Victory Road, Derby DE24 8ZF, United Kingdom (the certificate № 0104123 dd. 06.08.2020), has confirmed quality management system compliance with the requirements of ISO 9001:2015 in the manufacture of market products of sintering, steelmaking, rolling production

Экспорт Export
СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 5781
QUALITY CERTIFICATE

3.1 EN 10204:2004

Продавець (експортер)
Seller (exporter)

05393085

Грузополучатель, адрес, страна
Consignee, address, country

МОЛДОВА
MOLDOVA

Заказ на
производство
Production order

№ 4290121020

Контракт
Contract

от
from

Спецификация
Specification № 86

дополнительная
additional
дополнительная
additional

лот
lot

Лист
Sheet

2

Листов
Sheets

2

Вагон
Railway cars № 66751876

Наименование продукции Description of goods		НД Standards	Вид грузового места, код Type of packages, code		Способ выплавки Melting technique					
Прокат арматурный		ДСТУ 3760-2019	Пачки Bundles		Конвертерный BOF					
№ п-п No	Номера плавов Nos of heats	Номера партий Nos of lots	Углерод- ный эквива- лент C equiva- lent	Класс Class	Размеры, мм (Dimensions, mm)		Ед. изм. код Unit and code	Кол-во товара, шт. Quantity	Масса, т (Mass, t)	
					Диаметр, сечение профиля. Diameter, profile section	Длина Length			срутто gross	нетто net
3	134459	3385	0,34	A500C	12	12000 +200/-0	Пачки,728	3	13.869	13.809
4	114456	3386	0,32	A500C	12	12000 +200/-0	Пачки,728	6	25.967	25.842
								15	67.191	66.886

Показатели качества товара (Quality characteristics of good)

№ п-п No	Химический состав по ковшевой пробе, % (Ladle analysis composition, %)																		
	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	Ti	Al	V	Nb	N	As	Mo	B	Sn	Sb	
3	0,22	0,61	0,15	0,020	0,017	0,03	0,03	0,05	-	0,003	0,001	-	0,008	0,003	0,005	-	0,006	-	
4	0,20	0,60	0,18	0,019	0,015	0,05	0,02	0,04	-	0,003	0,001	-	0,008	0,002	0,005	-	0,003	-	

Механические свойства (Mechanical properties)

№ п-п No	Предел текучести, Н/мм ² Yield strength, N/mm ²			Предел прочности, Н/мм ² Tensile strength, N/mm ²		Относительное удлинение при разрыве, % Relative elongation at break, %		Полное относительное удлинение при максимальном усилии, Agt, % Total percentage elongation at maximum force, Agt, %	
	ReH	ReL	Rp0,2	Rm		A5	A10		
3	566	-	-	667		23,0	-	9,90	
	556	-	-	669		24,0	-	9,90	
4	572	-	-	672		24,5	-	11,60	
	573	-	-	670		24,5	-	11,10	
	572	-	-	670		24,5	-	10,80	
	553	-	-	670		24,5	-	11,60	

№ п-п No	Отношение Ratio			Испытание на изгиб Bend test	Испытание на изгиб с разгибом Bend & unbend test	Относительная площадь смятия ребер Rib deformation relative area
	Rm/ReH	ReL, Rp0,2	Re,act/Re,nom			
3	1,18	-	-	УД	-	0,082
	1,20	-	-	УД	-	0,078
4	1,17	-	-	УД	-	-
	1,17	-	-	УД	-	0,079
	1,21	-	-	УД	-	0,081

Кол-во штук в пачке
No. of pcs per package

Прочие свойства
Other properties

Примечание
Note

Цветная маркировка
Color marking

Товар соответствует указанным в данном сертификате качества стандартам, техническим условиям и требованиям контракта.
The products correspond to the standards and technical requirements indicated in this Quality certificate.



Дата
Date № 19.12.2021
Подпись контролера
Technical controller
Дулий Я.В.



Відповідність системи менеджменту якості вимогам стандарту ISO 9001:2015 в області металургійного виробництва – при виробництві товарної продукції аглодоменого, сталеплавильного, прокатного переділів – підтверджено органом з оцінки відповідності Intertek Certification Limited, Великобританія, DE 24 8ZF, Дербі, 10А Вікторі Парк, Вікторі Роуд (сертифікат №0104123 від 06.08.2020 р)
Intertek Certification Limited, 10A Victory Park, Victory Road, Derby DE24 8ZF, United Kingdom (the certificate № 0104123 dd. 06.08.2020), has confirmed quality management system compliance with the requirements of ISO 9001:2015 in the manufacture of market products of sintering, steelmaking, rolling production



Экспорт Export
СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 5784
QUALITY CERTIFICATE

3.1 EN 10204:2004

Продавець (експортёр)
Seller (exporter)

05393085

Грузополучатель, адрес, страна
Consignee, address, country

МОЛДОВА
MOLDOVA

Вагон
Railway cars № 63195531

Заказ на производство № 4290121020
Production order

Контракт от
Contract from

Спецификация № 86 дополнительная
Specification additional

лот дополнительная
lot additional

Лист 1 Листов 1
Sheet Sheets

Наименование продукции Description of goods					НД Standards	Вид грузового места, код Type of packages, code	Способ выплавки Melting technique			
Прокат арматурный					ДСТУ 3760-2019	Пачки Bundles	Конвертерный BOF			
№ п-п No	Номера плавков Nos of heats	Номера партий Nos of lots	Углеродный эквивалент C equivalent	Класс Class	Размеры, мм (Dimensions, mm)		Ед. изм. код Unit and code	Кол-во товара, шт. Quantity	Масса, т (Mass, t)	
					Диаметр, сечение профиля. Diameter, profile section	Длина Length			брутто gross	нетто net
1	125040	1236	0,34	A500C	16	12000 +200/-0	Пачки, 728	16	67.477	67.162
								16	67.477	67.162

Показатели качества товара (Quality characteristics of good)

№ п-п No	Химический состав по ковшевой пробе, % (Ladle analysis composition, %)																		
	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	Ti	Al	V	Nb	N	As	Mo	B	Sn	Sb	
1	0,22	0,61	0,13	0,018	0,026	0,04	0,03	0,04	-	0,003	0,001	-	0,009	0,002	0,005	-	0,003	-	
№ п-п No	Механические свойства (Mechanical properties)																		
	Предел текучести, Н/мм ² Yield strength, N/mm ²			Предел прочности, Н/мм ² Tensile strength, N/mm ²			Относительное удлинение при разрыве, % Relative elongation at break, %			Полное относительное удлинение при максимальном усилии, Agt, % Total percentage elongation at maximum force, Agt, %									
	ReH	ReL	Rp0,2	Rm			A5		A10										
1	557	-	-	657			20,5		-	11,30									
	570	-	-	687			18,5		-	8,30									
	563	-	-	663			19,5		-	10,40									
№ п-п No	Отношение Ratio			Испытание на изгиб Bend test		Испытание на изгиб с разгибом Bend & unbend test		Относительная площадь смятия ребер Rib deformation relative area											
	Rm/ReH (ReL, Rp0,2)	Re,act/Re,nom						fr											
1	1,18	-		YA		-		0,082											
	1,21	-		YA		-		0,080											
	1,18	-		YA		-		-											

Коп - во штук в пачке
No. of pcs per package
Прочие свойства
Other properties
Примечание
Note
Цветная маркировка
Color marking

Товар соответствует указанному в данном сертификате качества стандартам, техническим условиям и требованиям контракта.
The products correspond to the standards and technical requirements indicated in this Quality Certificate.



Дата
Date 20.12.2021
Подпись контролёра
Technical controller
Монастырская В.Н.

Contract/Контракт № 8Z-2020
Date/от 03.01.2020
Specification/Спецификация 71
Order/Отпуск 5000622222



Car/Вагон
Car customs/Повагонный заказ
Outgoing delivery/Исходящая поставка
Export licence/Разрешение на вывоз

64049232
7002412446
8002428503
Не требуется

СЕРТИФИКАТ ПРИЕМКИ № 8002428503
INSPECTION CERTIFICATE No

EN 10204-3.1



Standard: ISO 9001:2015

Manufacturer: PJSC "ArcelorMittal Kryvyi Rih"	Производитель: ПАО "АРСЕЛОРМИТТАЛ КРИВОЙ РОГ"
Buyer: S.R.L. "METALICA-ZUEV"	Покупатель: ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ"
Destination country: The Republic of Moldova	Страна назначения: Республика Молдова
Consignee: S.R.L. "METALICA-ZUEV" 62-22, G. Asaki str., Kishineu MD-2028 The Republic of Moldova ОКРО 38730480	Грузополучатель: ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ" Республика Молдова МД-2028 г. Кишинэу, ул. Г. Асаки, 62-22, ОКПО 38730480

Description of goods/Наименование товара							Standards/НТД			
СТАЛЬ ДЛЯ УСИЛЕНИЯ БЕТОНА - АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ, ПОДДАЮЩАЯСЯ СВАРКЕ / STEEL FOR THE REINFORCEMENT OF CONCRETE - WELDABLE REINFORCING STEEL Класс B500B							LST EN 10080:2005 ДСТУ 3058-95 (ГОСТ 7566-94)			
No	№ плавки Heat No	№ Партии Batch	Марка Grade	Тол-на/Д-р,мм THKNS/diam,mm	Вид пост. по длине Shipment by length	Длина,мм Length,mm	Ед. Изм. Unit	Кол-во Quantity	Масса нетто,кг Net weight, kg	
1	236203	519147		18	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	5	21079	
2	236203	519145		18	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	11	46362	
								16	67441.00	

Chemical composition of steel, %/Химический состав стали, %																				
No	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	N	Ti	As	B	Al	V	Mo	Nb	W	Co	Ceq	
1.	0.2	0.57	0.075	0.02	0.014	0.014	0.012	0.015	0.0053	0.005	0.005	0.0004	0.005	0.005	0.01	-	-	-	-	0.3
2.	0.2	0.57	0.075	0.02	0.014	0.014	0.012	0.015	0.0053	0.005	0.005	0.0004	0.005	0.005	0.01	-	-	-	-	0.3

Mechanical properties/Механические свойства													
No	Предел текучести Yield Strength, Re Н/мм2 (N/mm2)	Временное сопротивление Tensile Strength, Rm Н/мм2 (N/mm2)	Соотношение Ratio Rm/Re	Полное относительное удлинение при максимальной нагрузке Percentage total elongation at maximum force (Agf)	Изгиб с разгибом /Rebendtest	Шаг ребра Rib spacing, c (mm)	Высота ребра Rib height, h (mm)	Высота продольного ребра, мм Longitudinal rib height, mm	Наклон ребра, α Transverse rib flank inclination	Относительная площадь ребра, fr Relative rib area, fr	Масса пог. метра, кг/м Mass per metre, kg/m		
1.	591/579/585	713/688/689	1.21/1.19/1.18	8.5/8.1/8.0	ок	11.10	1.90	1.22	61	0.078	1.981		
2.	602/564/574	726/676/693	1.21/1.20/1.21	8.0/8.6/8.7	ок	11.10	1.86	1.16	61	0.077	1.985		

Radiation parametrs (Bq/Kg)/Радиационные параметры (Бк/кг)					Material EDR (μSv/hr)/МЭД материала (мкЗв/ч)				
Ra	Th	K	A(sum)						
<50	<50	<300	<141						<0,08

Class of application/Класс применения - I

Примечание: Настоящим удостоверяем, что указанная выше продукция была испытана и соответствует условиям заказа по контракту.
Remarks: We hereby certify that the material described above has been tested and complies with the terms of the order contract.
Внимание: не допускайте использование обвязок для застроповки груза при перегрузочных работах.
Caution: the use of bindings for attaching slings to a cargo during transshipment is not permissible.

Маркировка Marking	Торцевые стороны пачек окрашены краской. 4 ЯРЛЫКА НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ На каждой пачке должно быть по 4 пластиковых ярлыка (два ярлыка крепится в торце пачки).	Подписи: Signatures:
Примечание Note		31.12.2021 Лист 1 Sheet



CMAC**Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”****CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

13 C004376-20

Data emiterii

27 ianuarie 2020

Valabil pînă la

28 ianuarie 2021

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

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

Aparate electrice pentru comutarea circuitelor electrice clasa tensiunii pînă la 1000V
m.c. LEGRAND:

- întrerupătoare automate tip C..., B...;
 - întrerupătoare monopolare și bipolare de uz casnic modele Valenta..., Queto...;
 - prize de uz casnic modele Valenta..., Queto...;
 - prelungitoare electrice cu clasa de protecție IP 20 modele Confort..., Standart..., Confort și Securitate..., unde (...) - cifre și/sau litere reprezintă variantele modelului
- Contract de livrare nr. 2510966/19 din 30.10.2019 cu OOO "Электросистем", Federația Rusă

Codul NCM

8536

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

- SM SR EN 60669-1:2010 cap.7, 8, 10, 12, 13, 14, 16, 22, 23; p.15.3;
SM SR CEI 60884-1:2012 cap.7, 8, 10, 11, 14, 16, 17, 22, 27;
SM SR EN 60898-1-1:2010 cap.4, 5, 6

PRODUCĂTOR

Legrand Group SA, Franța și filiale alte țări

Codul țării

FR

SOLICITANT

Î.M. "SUPRATEN PLUS" S.R.L., str. Petricani 84, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO

1005600042189

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 136-RE din 28.01.2020, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064; Raporte de încercări Nr. 8657/02/20 din 27.01.2020, 8658/02/20 din 27.01.2020 eliberate de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076 din 17.06.2016

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP din cadrul ÎS CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 6999/2020 din 28.01.2020. Dosar Nr. 3281.

Conducătorul organismului de certificare

 Caraban A.

Nr. RO 004376



**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 13 C009629-19

Data emiterii: 05 septembrie 2019

Valabil pînă la: 05 septembrie 2020

SM SR EN ISO/IEC 17065:2013

OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

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

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

Articole din ceramică, pentru grupuri sanitare:
vas WC în set, lavoar, piedestal, bideu, marca comercială "VITRA".
Contract Nr. 1 din 01.06.2019
cu "Ekom Eczacibasi Dis Ticaret A.S", Turcia.

Codul NCM
6910

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Ordin Nr.381 din 31.07.2018, Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluarea conformității produselor pentru construcții, utilizată în perioada de tranziție la standardele armonizate, conform HG Nr.913 din 25.06.2016; GOST 15167-93 (anulat) pct. 5.2.9, 5.2.10, 5.2.11 tab.1, pct. 5.2.15, 5.2.17, 5.2.18, 5.2.20, 5.2.22, 5.3, 5.4, 8.2; GOST 30493-96 (anulat) pct. 3.3.2 tab. 1; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

"Ekom Eczacibasi Dis Ticaret A.S", Turcia.

Codul țării
TR

SOLICITANT

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

Codul IDNO
1005600042189

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0537 din 04.09.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2018 valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de identificare și control tehnic Nr. 537 din 16.08.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de încercări Nr. 005/13 din 21.08.2019, eliberate de LÎ al CEM "EXMOBILA" SRL, str. Uzinelor, 9, mun. Chișinău, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ-098, valabil pînă la 20.07.2020, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua o dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon".
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 927 din 22.02.2018.

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

Seria A № 008196



Conducătorul OC

PUHA Ion

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



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON“



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 13 C009795-19

Data emiterii: 21 noiembrie 2019

Valabil pînă la: 21 noiembrie 2020

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

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

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

Articole ceramice pentru grupuri sanitare (lavoare).

Contract Nr. 17 din 27.03.2018 cu

"Ay Seramik Mobilya Isitma Sogutma Cihazlari Pazarlama ve Ticaret A.Ş.", Turcia.

Codul NCM
6910

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Ordin Nr. 381 din 31.07.2018, Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformității produselor pentru construcții, utilizată în perioada de tranziție la standardele armonizate, conform HG Nr. 913 din 25.06.2016; GOST 15167-93 (anulat) pct. 5.2.9, 5.2.11 tab. 1, pct. 5.2.15, 5.3, 5.4, ; GOST 30493-96 (anulat) pct. 3.3.2 tab. 1; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

"Ay Seramik Mobilya Isitma Sogutma Cihazlari Pazarlama ve Ticaret A.Ş.", Turcia.

Codul țării
TR

SOLICITANT

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

Codul IDNO
1005600042189

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0704 din 20.11.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of.4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2018 valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de identificare și control tehnic Nr. 704 din 14.11.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de încercări Nr. 026/6 din 20.11.2019, eliberat de LÎ al CEM "EXMOBILA" SRL, str. Uzinelor, 9, mun. Chișinău, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ-098, valabil pînă la 20.07.2020, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua o dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 927 din 22.02.2018.

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

Seria A. № 008433



Conducătorul OC

PUHA Ion

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

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației





CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 13 C009712-19

Data emiterii: 21 octombrie 2019

Valabil pînă la: 21 octombrie 2020

SM SR EN ISO/IEC 17065:2013
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

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

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

Plintă din lemn, cu furnir, pentru pardoseli.
Contract Nr. 01/08/MD/2016/SU/BRO din 01.07.2016 cu
S.C. "Barlinek România" S.A., România.

Codul NCM
4412

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 25.07.2016; GOST 8242-88 (anulat) pct. 1.1 tab. 1, pct. 1.2-1.4, pct. 2.2.1, 2.2.4, 2.3, 5; SM GOST R 50801:2005 pct. 4.2.

PRODUCĂTOR

"Barlinek" S.A., Polonia.

Codul țării
PL

SOLICITANT

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

Codul IDNO
1005600042189

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0643 din 18.10.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.- 049, valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de către CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 018/3 din 18.10.2019, eliberat de L.Î. al CEM "EXMOBILA" SRL, str. Uzinelor, 9, mun. Chișinău, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 098, valabil pînă la 20.07.2020, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 178 din 15.10.2019, eliberat de "CIPC INCERC TEST" SRL, str. Varnița, 16/1, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. LÎ - 125, valabil pînă la 16.06.2023, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua o dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon".
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj de produs, conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 927 din 22.02.2018.

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

Seria A № 008320



Conducătorul OC

PUHA Ion

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

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației





CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 13 C009711-19

Data emiterii: 21 octombrie 2019

Valabil pînă la: 21 octombrie 2020

SM SR EN ISO/IEC 17065:2013
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

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

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

Codul NCM 4418

Parchet multistrat pentru placarea pardoselilor,
marca comercială "Barlinek", "Diana Forest".

Contract Nr. 01/08/MD/2016/SU/BRO din 01.07.2016 cu
S.C. "Barlinek România" S.A., România.

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 25.07.2016; GOST 862.3-86 (anulat) pct. 1, pct. 2.8 tab. 2, pct. 2.10 tab. 3, pct. 2.13, 5; SM GOST R 50801:2005 pct. 4.2.

PRODUCĂTOR

"Barlinek" S.A., Polonia.

Codul țării PL

SOLICITANT

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

Codul IDNO 1005600042189

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0642 din 18.10.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr- 049, valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de către CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 018/3 din 18.10.2019, eliberat de L.Î. al CEM "EXMOBILA" SRL, str. Uzinelor, 9, mun. Chișinău, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 098, valabil pînă la 20.07.2020, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 177 din 15.10.2019, eliberat de "CIPC INCERC TEST" SRL, str. Varnița, 16/1, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. LÎ - 125, valabil pînă la 16.06.2023, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua o dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj de produs, conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 927 din 22.02.2018.

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

Seria A № 008319



Conducătorul OC

PUHA Ion

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

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației





CertMatCon

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **13 C001183-19**

Data emiterii: 21 octombrie 2019 Valabil pînă la: 21 octombrie 2020

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

Jaluzele interioare (orizontale), din aliaje de aluminiu.

Contract Nr. 25/16 din 28.12.2016 cu

СП "Дельфа-Бур" ООО, Republica Belarus.

Codul NCM
7610

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM EN 13120+A1:2015 pct.7.4 tab. 4, pct. 12.3.1.3, 12.3.2.3 tab. 5, pct. 12.3.3.3 tab. 6, mod. 1, pct. 12.3.4.3, 12.4 tab.7, pct. 12.5 tab. 8, pct. 13.5.3 tab. 11, pct. 14, 16; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

СП "Дельфа-Бур" ООО, Republica Belarus..

Codul țării
BY

SOLICITANT

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

Codul IDNO
1005600042189

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 454 din 18.10.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of.4, MD 2023; Raport de identificare și control tehnic Nr. 454 din 09.10.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de încercări Nr. 018/2 din 18.10.2019, eliberat de LÎ al CEM "EXMOBILA" SRL, str. Uzinelor, 9, mun. Chișinău, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ-098, valabil pînă la 20.07.2020, eliberat de CNA "MOLDAC";

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua o dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 927 din 22.02.2018.



Conducătorul OC

PUHA Ion



Seria V № 000041

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 13 C001344-20

Data emiterii: 09 aprilie 2020

Valabil pînă la: 09 aprilie 2021

SM SR EN ISO/IEC 17065:2013
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

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

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

DENUMIREA / DESCRIEREA

Uşi din MDF, cu cadru din lemn, pentru utilizare în interior și părțile lor.

Contract Nr. 1 din 18.12.2019 cu

ООО "Фабрика дверей "Ковров Плюс", Federația Rusă.

Codul NCM
4418

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE STABILITE ÎN :

Ordin Nr. 381 din 31.07.2018, Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformității produselor pentru construcții, utilizată în perioada de tranziție la standardele armonizate, conform HG Nr.913 din 25.06.2016; GOST 475-78 (anulat) pct. 1, pct. 2.2, 2.7 tab.1, pct. 4.3, 6; SM GOST R 50801:2005 pct. 4.2.

PRODUCĂTOR

ООО "Фабрика дверей "Ковров Плюс", Federația Rusă.

Codul țării
RU

SOLICITANT

Î.M. "SUPRATEN PLUS" SRL,
str. Petricani, 84, mun. Chişinău, Republica Moldova.Codul IDNO
1005600042189

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 582 din 08.04.2020, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chişinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.- 049, valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de către CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 042/10 din 08.04.2020, eliberat de L.Î. al CEM "EXMOBILA" SRL, str. Uzinelor, 9, mun. Chişinău, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 098, valabil pînă la 20.07.2020, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de identificare și control tehnic Nr. 582 din 09.03.2020, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chişinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua una dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/unitate de produs conform legislației în vigoare. Domeniu nereglementat. Contract de prestări servicii Nr. 927 din 22.02.2018.

Seria A № 010230



Conducătorul OC

PUHA Ion

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

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației



CERTIFICAT

DE VERIFICARE A CONSTANȚEI PERFORMANȚEI PRODUSULUI Numărul: CCP-173-2021

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, acest certificat se aplică pentru:

Adezivi pentru plăci ceramice,
realizați industrial pe bază de ciment, pentru placări la exterior și interior.
Class Inter, Class Extra alb/gri, Class Naș, Poliizol, Termocămin,
Class Porțelanat alb/gri, Polifix Universal, Naș Baund.

Produs de:

”SUPRATEN” S.A.,
str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Loc de producție:

str. Transnistria, 5/1, mun. Chișinău, Republica Moldova.
str. Meșterul Manole, 9, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor inițiale de tip pentru produs și unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință. OC Certmatcon a efectuat inspecția inițială a procesului de producție, a evaluat rapoartele privind încercările de tip și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție. Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței performanței descrise în anexa ZA a standardului:

SM EN 12004+A1:2014

Sistem: 1

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 12.05.2021 și va rămâne valabil până la data de 11.05.2024, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial.

Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

de vizat
până în
MAI
2022

de vizat
până în
MAI
2023



Director General

Ion PUHA

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.

CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ
Numărul: CV-021-2021

TENCUIELI PE BAZĂ DE IPSOS PENTRU CONSTRUCȚII,
MOHOLIT, NOTA BENE, ORIZONT, FAUR GIPS START, SVG-100, MEȘTER FIX, FIX (adeziv).

Utilizare: La tencuirea pereților și plafoanelor la interiorul clădirilor.

Produs de:

"SUPRATEN" S.A.,

str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Loc de producție:

str. Transnistria, 5/1, mun. Chișinău, Republica Moldova.

str. Meșterul Manole, 9, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor inițiale de tip pentru produs și unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință. OC Certmatcon a efectuat verificarea asigurării controlului producției în fabrică de către producător conform sistemului 4, a evaluat rapoartele privind încercările inițiale de tip și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție. Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea controlului producției în fabrică descrise în:

SM SR EN 13279-1:2010

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 17.05.2021 și va rămâne valabil până la data de 16.05.2024, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial.

Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

de vizat
până în
mai
2022

de vizat
până în
mai
2023



Director General

Ion PUHA

CERTIFICAT

DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

Numărul: **CPP-181-2021**

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, acest certificat se aplică pentru:

PRODUSE LAMINATE DIN OȚELURI PENTRU CONSTRUCȚII

Patrat 10x10;11x11; 11,5x11,5; 12x12; 14x14; 16x16; 20x20; 22x22,

Unghi 20x20x4; 25x25x3;25x25x4; 30x30x3; 30x30x4; 32x32x3; 32x32x4; 35x35x3; 35x35x4;
40x40x3; 40x40x4; 40x40x5; 45x45x4; 45x45x5;50x50x4; 50x50x5; 63x63x5; 63x63x6;

75x75x5; 75x75x6; 80x80x5; 80x80x6,

Fâșie 20x4; 20x5; 22x6; 25x4; 25x5; 30x4; 30x5; 30x6; 30x8; 30x10; 35x4; 35x6; 40x4; 40x5; 40x6; 40x8;
40x10; 45x5; 45x6; 45x8; 45x10; 45x12;50x4; 50x5; 50x6; 50x8; 50x10; 60x5; 60x6; 60x8; 60x10; 60x12,

Cerc 10-32

Produse de: ПАО «АрселорМиттал Кривой Рог»

str. Ordzhonikidze (Kryvorizhstali), 1, Kryvyi Rih, 50095, Ucraina

Loc de producție: str. Ordzhonikidze (Kryvorizhstali), 1, Kryvyi Rih, 50095, Ucraina

Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea evaluării și verificarea constanței performanței descrise în anexa ZA a standardului armonizat

SM SR EN 10025-1:2010/EN 10025-1:2004

Organismul de certificare a efectuat controlul producției în fabrică, a confirmat verificarea continuă a constanței performanței la producător și confirmă că sunt respectate cerințele esențiale a standardului pentru produs în conformitate cu sistemul 2+.

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 21.06.2021 și va rămâne valabil până la data de 20.06.2026, atât timp cât sunt asigurate și respectate toate condițiile la momentul realizării lucrărilor de certificare.

Evaluarea de supraveghere se va realiza o dată pe an în perioada de valabilitate a certificatului de conformitate, rezultatul evaluării va fi confirmat prin raport de evaluare de supraveghere. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.



Director General

Ion PUHA



СЕРТИФИКАТ

СООТВЕТСТВИЯ ЗАВОДСКОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ № CPP-181-2021

В соответствии с постановлением правительства № 913 от 25.07.2016 об утверждении Технического регламента о минимальных требованиях к поставкам строительной продукции.

ГОРЯЧЕКАТАНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ИЗ СТРОИТЕЛЬНОЙ СТАЛИ:

Квадрат 10x10; 11x11; 11,5x11,5; 12x12; 14x14; 16x16; 20x20; 22x22,
Уголок 20x20x4; 25x25x3; 25x25x4; 30x30x3; 30x30x4; 32x32x3; 32x32x4; 35x35x3; 35x35x4;
40x40x3; 40x40x4; 40x40x5; 45x45x4; 45x45x5; 50x50x4; 50x50x5; 63x63x5; 63x63x6;
75x75x5; 75x75x6; 80x80x5; 80x80x6,
Полоса 20x4; 20x5; 22x6; 25x4; 25x5; 30x4; 30x5; 30x6; 30x8; 30x10; 35x4; 35x6; 40x4; 40x5; 40x6; 40x8; 40x10;
45x5; 45x6; 45x8; 45x10; 45x12; 50x4; 50x5; 50x6; 50x8; 50x10; 60x5; 60x6; 60x8; 60x10; 60x12,
Круг 10-32

Произведены: ПАО «АрселорМиттал Кривой Рог»
ул. Орджоникидзе (Криворожстали), 1, Кривой Рог, 50095, Украина
Место производства: ул. Орджоникидзе (Криворожстали), 1, Кривой Рог

Настоящим сертификатом подтверждается, что обеспечены все требования при проведении контроля производства и подтверждения постоянства эксплуатационных свойств продукции на производстве согласно спецификации приложения ZA гармонизированного стандарта

SM SR EN 10025-1:2010/EN 10025-1:2004

Орган по сертификации произвел заводской контроль производства и обеспечения контроля качества продукции на производстве и подтверждает, что все прописанные требования стандарта на продукцию при производстве соответствуют заданным требованиям по системе 2+.

Сертификат выдан впервые, с 21.06.2021 и действителен до 20.06.2026 при условии сохранения всех требований, установленных на момент проведения сертификационных работ.

Инспекционный контроль производится один раз в год на протяжении действия сертификата соответствия и подтверждается протоколами инспекционного контроля. Орган сертификации обязуется приостановить, изъять или аннулировать настоящий сертификат в случае несоблюдения требований установленных при выдаче сертификата.



Генеральный Директор

Ион ПУХА



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ СС-182-2021

Выдан на:

СТАЛЬ ДЛЯ УСИЛЕНИЯ БЕТОНА

-арматурная сталь, поддающаяся сварке класс В500В

8 мм, 10 мм, 12 мм, 14 мм, 16 мм, 18мм, 20 мм, 22мм, 25 мм, 28мм, 32 мм

Произведена:

ПАО «АрселорМиттал Кривой Рог»

ул. Ордженикидзе (Криворожстали), 1, Кривой Рог, 50095, Украина

Место производства:

ул. Ордженикидзе (Криворожстали), 1, Кривой Рог, 50095, Украина

Настоящим сертификатом подтверждается, что обеспечены все требования при проведении оценки соответствия подтверждения постоянства эксплуатационных свойств согласно стандарту:

SM SR EN 10080:2014

EN 10080:2005

Орган по сертификации произвел инспекционный контроль производства и обеспечения контроля качества продукции на производстве и при обеспечении постоянного контроля, подтверждает, что все прописанные требования стандартом для контроля продукции на производстве соответствуют заданным требованиям по **схеме 3**.

Сертификат выдан впервые, с 21.06.2021 и действителен до 20.06.2026 при условии сохранения всех требований, установленных на момент проведения сертификационных работ.

Инспекционный контроль производится один раз в год на протяжении действия сертификата соответствия и подтверждается протоколами инспекционного контроля. Орган сертификации обязуется приостановить, изъять или аннулировать настоящий сертификат в случае несоблюдения требований установленных при выдаче сертификата.



Генеральный Директор

Ион НУХА



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Numărul: CPP-182-2021

Pentru:

ARMATURĂ PENTRU ÎNTĂRIREA BETOANELOR

-oțeluri sudabile pentru beton armat calasa B500B,

8 mm, 10 mm, 12 mm, 14 mm, 16 mm, 18mm, 20 mm, 22mm, 25 mm, 28mm, 32 mm

Produs de:

ПАО «АрселорМиттал Кривой Рог»

str. Ordzhonikidze (Kryvorizhstali), 1, Kryvyi Rih, 50095, Ucraina

Loc de producție:

str. Ordzhonikidze (Kryvorizhstali), 1, Kryvyi Rih, 50095, Ucraina

Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea evaluării și verificarea constanței performanței descrise în standardul

SM SR EN 10080:2014

EN 10080:2005

Organismul de certificare a efectuat controlul producției în fabrică, a confirmat verificarea continuă a conformității produselor de către producător și confirmă că sunt respectate cerințele esențiale a standardului pentru produs în conformitate cu schema 3.

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 21.06.2021 și va rămâne valabil până la data de 20.06.2026, atât timp cât sunt asigurate și respectate toate condițiile la momentul realizării lucrărilor de certificare.

Evaluarea de supraveghere se va realiza o dată pe an în perioada de valabilitate a certificatului de conformitate, rezultatul evaluării va fi confirmat prin raport de evaluare de supraveghere. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.



Director General

Ion PUHA

Contract/Контракт № 8Z-2020
 Date/от 03.01.2020
 Specification/Спецификация 68
 Order/Отпуск 5000619972



Car/Вагон
 Car customs/Повагонный заказ
 Outgoing delivery/Исходящая поставка
 Export licence/Разрешение на вывоз

64244627
 7002371918
 8002385964
 Не требуется

СЕРТИФИКАТ ПРИЕМКИ №
 INSPECTION CERTIFICATE No 8002385964

EN 10204-3.1



Standard: ISO 9001:2015

Manufacturer: PJSC "ArcelorMittal Kryvyi Rih"	Производитель: ПАО "АРСЕЛОРМИТТАЛ КРИВОЙ РОГ"
Buyer: S.R.L. "METALICA-ZUEV"	Покупатель: ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ"
Destination country: The Republic of Moldova	Страна назначения: Республика Молдова
Consignee: S.R.L. "METALICA-ZUEV" 62-22, G. Asaki str., Kishineu MD-2028 The Republic of Moldova OKPO 38730480	Грузополучатель: ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ" Республика Молдова MD-2028 г. Кишинэу, ул. Г. Асаки, 62-22, OKPO 38730480

Description of goods/Наименование товара							Standards/НТД			
СТАЛЬ ДЛЯ УСИЛЕНИЯ БЕТОНА - АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ, ПОДЛЯЮЩАЯСЯ СВАРКЕ / STEEL FOR THE REINFORCEMENT OF CONCRETE - WELDABLE REINFORCING STEEL Класс B500B							LST EN 10080:2005 DSTU 3058-95 (ГОСТ 7566-94)			
No	№ плавки Heat No	№ Партии Batch	Марка Grade	Тол-на/Д-р,мм THKNS/diam,mm	Вид пост. по длине Shipment by length	Длина,мм Length,mm	Ед. Изм. Unit	Кол-во Quantity	Масса нетто,кг Net weight, kg	
1	244515	317087		8	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	9	26590	
2	214570	317079		8	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	2	6120	
3	244515	317085		8	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	12	34660	
								23	67370	

Chemical composition of steel, %/Химический состав стали, %																			
No	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	N	Ti	As	B	Al	V	Mo	Nb	W	Co	Seg
1.	0.19	0.474	0.065	0.021	0.02	0.033	0.014	0.023	0.005	0.005	0.005	0.0004	0.002	0.005	0.01	-	-	-	0.28
2.	0.19	0.5	0.078	0.027	0.014	0.021	0.019	0.032	0.005	0.005	0.005	0.0004	0.005	0.005	0.01	-	-	-	0.29
3.	0.19	0.474	0.065	0.021	0.02	0.033	0.014	0.023	0.005	0.005	0.005	0.0004	0.005	0.005	0.01	-	-	-	0.28

Mechanical properties/Механические свойства											
No	Предел текучести Yield Strength, Re MPa (MPa)	Временное сопротивление Tensile Strength, Rm MPa (MPa)	Соотношение Ratio Rm/Re	Полное относительное удлинение при максимальной нагрузке Percentage total elongation at maximum force(Agt)	Изгиб с разгибом /Rebendtest	Шаг ребра Rib spacing, c (mm)	Высота ребра Rib height, h (mm)	Высота продольного ребра, мм Longitudinal rib height, mm	Наклон ребра, α Transverse rib flank inclination, α	Относительная площадь ребра, fr Relative rib area, fr	Масса пог. метра, кг/м Mass per metre, kg/m
1.	582/581/559	646/660/634	1.11/1.14/1.13	8,7/8,6/8,7	ок	5,50	0,88	0,55	52	0,088	0,398
2.	573/591/585	644/656/647	1,12/1,11/1,11	8,5/8,7/8,9	ок	5,50	0,66	0,55	66	0,077	0,396
3.	578/586/590	646/641/665	1,12/1,10/1,13	8,3/8,7/8,6	ок	5,44	0,66	0,58	55	0,088	0,398

Radiation parametrs (Bq/Kg)/Радиационные параметры (Бк/кг)				Material EDR (μSv/hr)/МЭД материала (мкЗв/ч)	
Ra	Th	K	A(sum)		
<50	<50	<300	<141	<0,08	
Class of application/Класс применения - I					

Примечание: Настоящим удостоверяем, что указанная выше продукция была испытана и соответствует условиям заказа по контракту.
 Remarks: We hereby certify that the material described above has been tested and complies with the terms of the order contract.
 Внимание: не допускайте использование обвязок для застроповки груза при перегрузочных работах.
 Caution: the use of bindings for attaching slings to a cargo during transshipment is not permissible.

Маркировка
Marking

Торцевые стороны пачек окрашены краской. 4 ЯРЛЫКА НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ На каждой пачке должно быть по 4 пластиковых ярлыка (два ярлыка крепится в торце пачки, два ярлыка крепится на увязку сверху пачки), которые содержат следующую информацию: - Размер - Номер плавки - Номер партии - Класс - Номер контракта - Страна назначения - Производитель - Прокатная маркировка

Подписи:
Signatures:
Товариство підприємство «СТІЛ СЕРВІС»
ТЕХНІЧНИЙ ТА
ВХІДНИЙ КОНТРОЛЬ
17.10.2021 Лист 1 - 4 Листов 1
Sheet Sheets

Contract/Контракт №
Date/от
Specification/Спецификация
Order/Отпуск

8Z-2020
03.01.2020
71
5000622203

ArcelorMittal

Car/Вагон
Car customs/Товарный заказ
Outgoing delivery/Исходящая поставка
Export licence/Разрешение на вывоз

60022977
7002404770
8002418067
Не требуется



СЕРТИФИКАТ ПРИЕМКИ №
INSPECTION CERTIFICATE No **8002418067**
EN 10204-3.1

Manufacturer: PJSC "ArcelorMittal Kryvyi Rih" Buyer: S.R.L. "METALICA-ZUEV" Destination country: The Republic of Moldova Consignee: S.R.L. "METALICA-ZUEV" 62-22, G. Asaki str., Kishineu MD-2028 The Republic of Moldova OKPO 38730480	Производитель: Покупатель: Страна назначения: Грузополучатель:	ПАО "АРСЕЛОРМИТТАЛ КРИВОЙ РОГ" ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ" Республика Молдова ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ" Республика Молдова МД-2028 г. Кишинэу, ул. Г. Асаки, 62-22, ОКПО 38730480
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Description of goods/Наименование товара		Standards/НТД							
СТАЛЬ ДЛЯ УСИЛЕНИЯ БЕТОНА - АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ, ПОДАЮЩАЯСЯ СВАРКЕ / STEEL FOR THE REINFORCEMENT OF CONCRETE - WELDABLE REINFORCING STEEL Класс B500B		LST EN 10080:2005 ДСТУ 3058-95 (ГОСТ 7566-94)							
No	№ плавки Heat No	№ Партии Batch	Марка Grade	Тол-на/Д-р, мм THKNS/diam, mm	Вид пост. по длине Shipment by length	Длина, мм Length, mm	Ед. Изм. Unit	Кол-во Quantity	Масса нетто, кг Net weight, kg
1	245261	411764		10	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	4	14515
2	266108	411756		10	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	1	4055
3	266106	411766		10	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	1	4255
4	245261	411762		10	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	11	45610
								17	68435.00

Chemical composition of steel, %/Химический состав стали, %

No	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	N	Ti	As	B	Al	V	Mo	Nb	W	Co	Seq
1.	0.2	0.84	0.103	0.011	0.017	0.02	0.021	0.034	0.0059	<0.005	0.002	0.0002	0.002	0.003	0.002	0.001	-	0.002	0.35
2.	0.19	0.86	0.127	0.015	0.014	0.02	0.015	0.021	0.0045	<0.005	0.001	0.0003	0.002	0.003	0.002	0.001	-	0.002	0.34
3.	0.2	0.93	0.093	0.014	0.016	0.021	0.024	0.039	0.0055	<0.005	0.002	0.0002	0.002	0.003	0.002	0.001	-	0.002	0.36
4.	0.2	0.84	0.103	0.011	0.017	0.02	0.021	0.034	0.0059	<0.005	0.002	0.0002	0.002	0.003	0.002	0.001	-	0.002	0.35

Mechanical properties/Механические свойства

No	Предел текущей Yield Strength, Re Н/мм2 (N/mm2)	Временное сопротивление Tensile Strength, Rm Н/мм2 (N/mm2)	Соотношение Ratio Rm/Re	Полное относительное удлинение при максимальной нагрузке Percentage total elongation at maximum force(Agt)	Изгиб с разгибом /Rebendtest	Шаг ребра Rib spacing, c (mm)	Высота ребра Rib height, h (mm)	Высота продольного ребра, мм Longitudinal rib height, mm	Наклон ребра, α Transverse rib flank inclination, α	Относительная площадь ребра, fr Relative rib area, fr	Масса пог. метра, кг/м Mass per metre, kg/m
1.	623/595/622	682/662/688	1.09/1.11/1.11	7.2/7.6/6.5	ок	5.70	0.92	0.10	60	0.101	0.632
2.	594/561/616	655/628/678	1.10/1.12/1.10	7.1/7.4/6.9	ок	5.70	0.92	0.10	60	0.101	0.628
3.	561/563/567	641/642/632	1.14/1.14/1.12	7.7/8.6/8.2	ок	5.70	0.83	0.63	58	0.092	0.624
4.	579/626/579	664/704/652	1.15/1.12/1.13	7.7/7.0/7.4	ок	5.70	0.92	0.10	60	0.101	0.63

Material EDR (μSv/hr)/МЭД материала (мкЗв/ч)

Radiation parameters (Bq/Kg)/Радиационные параметры (Бк/кг)			
Ra	Th	K	A(sum)
<50	<50	<300	<141

<0,08
Class of application/Класс применения - I

Примечание: Настоящим удостоверяем, что указанная выше продукция была испытана и соответствует условиям заказа по контракту.
Remarks: We hereby certify that the material described above has been tested and complies with the terms of the order contract.
Внимание: не допускайте использование обвязок для застроповки груза при перегрузочных работах.
Caution: the use of bindings for attaching slings to a cargo during transshipment is not permissible.

Маркировка
Marking

Торцевые стороны пачек окрашены краской. 4 ЯРЛЫКА НА
АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ На каждой пачке должно быть по 4 пластиковых
ярлыка (два ярлыка крепится в торце пачки).

Примечание
Note

Подписи:
Signatures:
Приватне підприємство "ГІД СЕРВІС"
ТЕХНІЧНИЙ ТА
ВХІДНИЙ КОНТРОЛЬ
11.12.2021 Лист 7 Листов
Sheet Sheets



Відповідність системи менеджменту якості вимогам стандарту ISO 9001:2015 в області металургійного виробництва – при виробництві товарної продукції аглодоменого, сталеплавильного, прокатного переділів – підтверджено органом з оцінки відповідності Intertek Certification Limited, Великобританія, DE 24 8ZF, Дербі, 10А Вікторі Парк, Вікторі Роуд (сертифікат №0104123 від 06.08.2020 р)

Intertek Certification Limited, 10A Victory Park, Victory Road, Derby DE24 8ZF, United Kingdom (the certificate № 0104123 dd. 06.08.2020), has confirmed quality management system compliance with the requirements of ISO 9001:2015 in the manufacture of market products of sintering, steelmaking, rolling production



Intertek

Экспорт Export
СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 5781
QUALITY CERTIFICATE
3.1 EN 10204:2004

Продавець (експортёр)
Seller (exporter)

05393085

Грузополучатель, адрес, страна
Consignee, address, country

МОЛДОВА
MOLDOVA

Заказ на
производство
Production order

№ 4290121020

Контракт
Contract

от
from

Спецификация
Specification № 86

дополнительная
additional

лот
lot

дополнительная
additional

Лист
Sheet

1 Листов
Sheets

2

Вагон
Railway cars № 66751876

Наименование продукции Description of goods		НД Standards	Вид грузового места, код Type of packages, code	Способ выплавки Melting technique						
Прокат арматурный		ДСТУ 3760-2019	Пачки Bundles	Конвертерный BOF						
№ п-п No	Номера плавов Nos of heats	Номера партий Nos of lots	Углеродный эквивалент C equiva lent	Класс Class	Размеры, мм (Dimensions, mm)		Ед. изм. код Unit and code	Кол-во товара, шт. Quantity	Масса, т (Mass, t)	
					Диаметр, сечение профиля, Diameter, profile section	Длина Length			брутто gross	нетто net
1	114461	3384	0,34	A500C	12	12000 +200/-0	Пачки,728	4	18.178	18.098
2	114461	3382	0,34	A500C	12	12000 +200/-0	Пачки,728	2	9.177	9.137

Показатели качества товара (Quality characteristics of good)

№ п-п No	Химический состав по ковшевой пробе, % (Ladle analysis composition, %)																		
	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	Ti	Al	V	Nb	N	As	Mo	B	Sn	Sb	
1	0,22	0,59	0,14	0,015	0,017	0,05	0,05	0,03	-	0,003	0,001	-	0,010	0,002	0,005	-	0,004	-	
2	0,22	0,59	0,14	0,015	0,017	0,05	0,05	0,03	-	0,003	0,001	-	0,010	0,002	0,005	-	0,004	-	

Механические свойства (Mechanical properties)

№ п-п No	Предел текучести, Н/мм ² Yield strength, N/mm ²			Предел прочности, Н/мм ² Tensile strength, N/mm ²			Относительное удлинение при разрыве, % Relative elongation at break, %			Полное относительное удлинение при максимальном усилии, Agt, % Total percentage elongation at maximum force, Agt, %		
	ReH	ReL	Rp0,2	Rm	A5	A10						
	1	585	-	-	698	24,0	-				8,40	
2	563	-	-	673	20,5	-				11,90		
	586	-	-	698	24,0	-				11,50		
	554	-	-	669	20,5	-				10,00		
	560	-	-	672	24,0	-				12,10		
	555	-	-	669	20,5	-				9,50		

№ п-п No	Отношение Ratio		Испытание на изгиб Bend test	Испытание на изгиб с разгибом Bend & unbend test	Относительная площадь смятия ребер Rib deformation relative area	
	Rm/ReH (ReL, Rp0,2)	Re,act/Re,nom				
1	1,19	-	УД	-	0,079	
	1,20	-				0,082
	1,19	-				-
2	1,21	-	УД	-	0,079	
	1,20	-				0,078
	1,21	-				-

Кол - во штук в пачке
No. of pcs per package

Прочие свойства
Other properties

Примечание
Note

Цветная маркировка
Color marking

Товар соответствует указанным в данном сертификате качества стандартам, техническим условиям и требованиям контракта.
The products correspond to the standards and technical requirements indicated in this Quality certificate.



Дата
Date 19.12.2021
Подпись контролёра
Technical controller
Дулий Я.В.



Intertek

Відповідність системи менеджменту якості вимогам стандарту ISO 9001:2015 в області металургійного виробництва – при виробництві товарної продукції аглодоменого, сталеплавильного, прокатного переділів – підтверджено органом з оцінки відповідності Intertek Certification Limited, Великобританія, DE 24 8ZF, Дербі, 10А Вікторі Парк, Вікторі Роуд (сертифікат №0104123 від 06.08.2020 р)
Intertek Certification Limited, 10A Victory Park, Victory Road, Derby DE24 8ZF, United Kingdom (the certificate № 0104123 dd. 06.08.2020), has confirmed quality management system compliance with the requirements of ISO 9001:2015 in the manufacture of market products of sintering, steelmaking, rolling production

Экспорт Export
СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 5781
QUALITY CERTIFICATE

3.1 EN 10204:2004

Продавець (експортер)
Seller (exporter)

05393085

Грузополучатель, адрес, страна
Consignee, address, country

МОЛДОВА
MOLDOVA

Заказ на
производство
Production order

№ 4290121020

Контракт
Contract

от
from

Спецификация
Specification № 86

дополнительная
additional
дополнительная
additional

лот
lot

Лист
Sheet

2 Листов
2 Sheets

Вагон
Railway cars № 66751876

Наименование продукции Description of goods		НД Standards	Вид грузового места, код Type of packages, code	Способ выплавки Melting technique						
Прокат арматурный		ДСТУ 3760-2019	Пачки Bundles	Конвертерный BOF						
№ п-п No	Номера плавок Nos of heats	Номера партий Nos of lots	Углеродный эквивалент C equivalent	Класс Class	Размеры, мм (Dimensions, mm)		Ед. изм. код Unit and code	Кол-во товара, шт. Quantity	Масса, т (Mass, t)	
					Диаметр, сечение профиля Diameter, profile section	Длина Length			Срутто gross	нетто net
3	134459	3385	0,34	A500C	12	12000 +200/-0	Пачки,728	3	13.869	13.809
4	114456	3386	0,32	A500C	12	12000 +200/-0	Пачки,728	6	25.967	25.842
								15	67.191	66.886

Показатели качества товара (Quality characteristics of good)

№ п-п No	Химический состав по ковшевой пробе, % (Ladle analysis composition, %)																		
	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	Ti	Al	V	Nb	N	As	Mo	B	Sn	Sb	
3	0,22	0,61	0,15	0,020	0,017	0,03	0,03	0,05	-	0,003	0,001	-	0,008	0,003	0,005	-	0,006	-	
4	0,20	0,60	0,18	0,019	0,015	0,05	0,02	0,04	-	0,003	0,001	-	0,008	0,002	0,005	-	0,003	-	

Механические свойства (Mechanical properties)

№ п-п No	Предел текучести, Н/мм ² Yield strength, N/mm ²			Предел прочности, Н/мм ² Tensile strength, N/mm ²		Относительное удлинение при разрыве, % Relative elongation at break, %		Полное относительное удлинение при максимальной силе, Agt, % Total percentage elongation at maximum force, Agt, %		
	ReH	ReL	Rp0,2	Rm		A5		A10		fr
3	566	-	-	667		23,0		-		
	556	-	-	669		24,0		-		
4	572	-	-	672		24,5		-		9,90
	573	-	-	670		24,5		-		11,60
	572	-	-	670		24,5		-		11,10
	553	-	-	670		24,5		-		10,80
										11,60

№ п-п No	Отношение Ratio			Испытание на изгиб Bend test	Испытание на изгиб с разгибом Bend & unbend test	Относительная площадь смятия ребер Rib deformation relative area
	Rm/ReH	ReL, Rp0,2	Re,act/Re,nom			
3	1,18	-	-	УД	-	0,082
	1,20	-	-	УД	-	0,078
4	1,17	-	-	УД	-	-
	1,17	-	-	УД	-	0,079
	1,21	-	-	УД	-	0,081

Кол-во штук в пачке
No. of pcs per package

Прочие свойства
Other properties

Примечание
Note

Цветная маркировка
Color marking

Товар соответствует указанным в данном сертификате качества стандартам, техническим условиям и требованиям контракта.
The products correspond to the standards and technical requirements indicated in this Quality certificate.



Дата
Date * 19.12.2021
Подпись контролёра
Technical controller
Дулий Я.В.



Відповідність системи менеджменту якості вимогам стандарту ISO 9001:2015 в області металургійного виробництва – при виробництві товарної продукції аглодоменого, сталеплавильного, прокатного переділів – підтверджено органом з оцінки відповідності Intertek Certification Limited, Великобританія, DE 24 8ZF, Дербі, 10А Вікторі Парк, Вікторі Роуд (сертифікат №0104123 від 06.08.2020 р)
Intertek Certification Limited, 10A Victory Park, Victory Road, Derby DE24 8ZF, United Kingdom (the certificate № 0104123 dd. 06.08.2020), has confirmed quality management system compliance with the requirements of ISO 9001:2015 in the manufacture of market products of sintering, steelmaking, rolling production



Экспорт Export
СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 5784
QUALITY CERTIFICATE

3.1 EN 10204:2004

Продавець (експортёр)
Seller (exporter)

05393085

Грузополучатель, адрес, страна
Consignee, address, country

МОЛДОВА
MOLDOVA

Вагон
Railway cars № 63195531

Заказ на производство № 4290121020
Production order

Контракт
Contract

Спецификация № 86
Specification

лот
lot

Лист № 1
Sheet

Листов № 1
Sheets

от
from
дополнительная
additional
дополнительная
additional

Наименование продукции Description of goods					НД Standards	Вид грузового места, код Type of packages, code	Способ выплавки Melting technique			
Прокат арматурный					ДСТУ 3760-2019	Пачки Bundles	Конвертерный BOF			
№ п-п No	Номера плавков Nos of heats	Номера партий Nos of lots	Углеродный эквивалент C equivalent	Класс Class	Размеры, мм (Dimensions, mm)		Ед. изм. код Unit and code	Кол-во товара, шт. Quantity	Масса, т (Mass, t)	
					Диаметр, сечение профиля. Diameter, profile section	Длина Length			брутто gross	нетто net
1	125040	1236	0,34	A500C	16	12000 +200/-0	Пачки, 728	16	67.477	67.162
								16	67.477	67.162

Показатели качества товара (Quality characteristics of good)

№ п-п No	Химический состав по ковшевой пробе, % (Ladle analysis composition, %)																		
	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	Ti	Al	V	Nb	N	As	Mo	B	Sn	Sb	
1	0,22	0,61	0,13	0,018	0,026	0,04	0,03	0,04	-	0,003	0,001	-	0,009	0,002	0,005	-	0,003	-	
№ п-п No	Механические свойства (Mechanical properties)																		
	Предел текучести, Н/мм ² Yield strength, N/mm ²			Предел прочности, Н/мм ² Tensile strength, N/mm ²			Относительное удлинение при разрыве, % Relative elongation at break, %			Полное относительное удлинение при максимальном усилии, Agt, % Total percentage elongation at maximum force, Agt, %									
	ReH	ReL	Rp0,2	Rm	A5	A10													
1	557	-	-	657	20,5	-	11,30												
	570	-	-	687	18,5	-	8,30												
	563	-	-	663	19,5	-	10,40												
№ п-п No	Отношение Ratio			Испытание на изгиб Bend test	Испытание на изгиб с разгибом Bend & unbend test	Относительная площадь смятия ребер Rib deformation relative area													
	Rm/ReH (ReL, Rp0,2)	Re,act/Re,nom				fr													
1	1,18	-	-	УД	-	0,082													
	1,21	-	-	УД	-	0,080													
	1,18	-	-	УД	-	-													

Кол-во штук в пачке
No. of pcs per package
Прочие свойства
Other properties
Примечание
Note
Цветная маркировка
Color marking

Товар соответствует указанному в данном сертификате качества стандартам, техническим условиям и требованиям контракта.
The products correspond to the standards and technical requirements indicated in this Quality Certificate.



Дата
Date 20.12.2021
Подпись контролёра
Technical controller
Монастырская В.Н.

Contract/Контракт № 8Z-2020
Date/от 03.01.2020
Specification/Спецификация 71
Order/Отпуск 500062222



Car/Вагон
Car customs/Повагонный заказ
Outgoing delivery/Исходящая поставка
Export licence/Разрешение на вывоз

64049232
7002412446
8002428503
Не требуется

СЕРТИФИКАТ ПРИЕМКИ № 8002428503
INSPECTION CERTIFICATE No

EN 10204-3.1



Standard: ISO 9001:2015

Manufacturer: PJSC "ArcelorMittal Kryvyi Rih"	Производитель: ПАО "АРСЕЛОРМИТТАЛ КРИВОЙ РОГ"
Buyer: S.R.L. "METALICA-ZUEV"	Покупатель: ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ"
Destination country: The Republic of Moldova	Страна назначения: Республика Молдова
Consignee: S.R.L. "METALICA-ZUEV" 62-22, G. Asaki str., Kishineu MD-2028 The Republic of Moldova ОКРО 38730480	Грузополучатель: ООО "МЕТАЛИКА-ЗУЕВ" Республика Молдова МД-2028 г. Кишинэу, ул. Г. Асаки, 62-22, ОКПО 38730480

Description of goods/Наименование товара							Standards/НТД			
СТАЛЬ ДЛЯ УСИЛЕНИЯ БЕТОНА - АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ, ПОДДАЮЩАЯСЯ СВАРКЕ / STEEL FOR THE REINFORCEMENT OF CONCRETE - WELDABLE REINFORCING STEEL Класс B500B							LST EN 10080:2005 ДСТУ 3058-95 (ГОСТ 7566-94)			
№	№ плавки Heat No	№ Партии Batch	Марка Grade	Тол-на/Д-р,мм THKNS/diam,mm	Вид пост. по длине Shipment by length	Длина,мм Length,mm	Ед. Изм. Unit	Кол-во Quantity	Масса нетто,кг Net weight, kg	
1	236203	519147		18	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	5	21079	
2	236203	519145		18	М/ДЛ	12000	пачки/bundles	11	46362	

16 67441.00

Chemical composition of steel, %/Химический состав стали, %																				
№	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	N	Ti	As	B	Al	V	Mo	Nb	W	Co	Ceq	
1.	0.2	0.57	0.075	0.02	0.014	0.014	0.012	0.015	0.0053	0.005	0.005	0.0004	0.005	0.005	0.01	-	-	-	-	0.3
2.	0.2	0.57	0.075	0.02	0.014	0.014	0.012	0.015	0.0053	0.005	0.005	0.0004	0.005	0.005	0.01	-	-	-	-	0.3

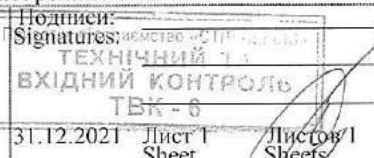
Mechanical properties/Механические свойства												
№	Предел текучести Yield Strength, Re Н/мм2 (N/mm2)	Временное сопротивление Tensile Strength, Rm Н/мм2 (N/mm2)	Соотношение Ratio Rm/Re	Полное относительное удлинение при максимальной нагрузке Percentage total elongation at maximum force (Agf)	Изгиб с разгибом /Rebendtest	Шаг ребра Rib spacing, c (mm)	Высота ребра Rib height, h (mm)	Высота продольного ребра, мм Longitudinal rib height, mm	Наклон ребра, α Transverse rib flank inclination	Относительная площадь ребра, fr Relative rib area, fr	Масса пог. метра, кг/м Mass per metre, kg/m	
1.	591/579/585	713/688/689	1.21/1.19/1.18	8.5/8.1/8.0	ок	11.10	1.90	1.22	61	0.078	1.981	
2.	602/564/574	726/676/693	1.21/1.20/1.21	8.0/8.6/8.7	ок	11.10	1.86	1.16	61	0.077	1.985	

Radiation parametrs (Bq/Kg)/Радиационные параметры (Бк/кг)				Material EDR (μSv/hr)/МЭД материала (мкЗв/ч)	
Ra	Th	K	A(sum)		
<50	<50	<300	<141	<0,08	

Class of application/Класс применения - I

Примечание: Настоящим удостоверяем, что указанная выше продукция была испытана и соответствует условиям заказа по контракту.
Remarks: We hereby certify that the material described above has been tested and complies with the terms of the order contract.
Внимание: не допускайте использование обвязок для застроповки груза при перегрузочных работах.
Caution: the use of bindings for attaching slings to a cargo during transshipment is not permissible.

Маркировка Marking	Торцевые стороны пачек окрашены краской. 4 ЯРЛЫКА НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ На каждой пачке должно быть по 4 пластиковых ярлыка (два ярлыка крепится в торце пачки).	Подписи: Signatures:
Примечание Note		31.12.2021 Лист 1 Sheet



CMAC**Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”****CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

13 C004376-20

Data emiterii

27 ianuarie 2020

Valabil pînă la

28 ianuarie 2021

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

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

Aparate electrice pentru comutarea circuitelor electrice clasa tensiunii pînă la 1000V
m.c. LEGRAND:

- întrerupătoare automate tip C..., B...;
 - întrerupătoare monopolare și bipolare de uz casnic modele Valenta..., Queto...;
 - prize de uz casnic modele Valenta..., Queto...;
 - prelungitoare electrice cu clasa de protecție IP 20 modele Confort..., Standart..., Confort și Securitate..., unde (...) - cifre și/sau litere reprezintă variantele modelului
- Contract de livrare nr. 2510966/19 din 30.10.2019 cu OOO "Электросистем", Federația Rusă

Codul NCM

8536

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

- SM SR EN 60669-1:2010 cap.7, 8, 10, 12, 13, 14, 16, 22, 23; p.15.3;
SM SR CEI 60884-1:2012 cap.7, 8, 10, 11, 14, 16, 17, 22, 27;
SM SR EN 60898-1-1:2010 cap.4, 5, 6

PRODUCĂTOR

Legrand Group SA, Franța și filiale alte țări

Codul țării

FR

SOLICITANT

Î.M. "SUPRATEN PLUS" S.R.L., str. Petricani 84, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO

1005600042189

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 136-RE din 28.01.2020, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064; Raporte de încercări Nr. 8657/02/20 din 27.01.2020, 8658/02/20 din 27.01.2020 eliberate de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun. Chișinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare Nr. LÎ - 076 din 17.06.2016

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP din cadrul ÎS CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 6999/2020 din 28.01.2020. Dosar Nr. 3281.

Conducătorul organismului de certificare

 Caraban A.

Nr. RO 004376



**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 13 C009629-19

Data emiterii: 05 septembrie 2019

Valabil pînă la: 05 septembrie 2020

SM SR EN ISO/IEC 17065:2013

OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

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

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

Articole din ceramică, pentru grupuri sanitare:
vas WC în set, lavoar, piedestal, bideu, marca comercială "VITRA".
Contract Nr. 1 din 01.06.2019
cu "Ekom Eczacibasi Dis Ticaret A.S", Turcia.

Codul NCM
6910

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Ordin Nr.381 din 31.07.2018, Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluarea conformității produselor pentru construcții, utilizată în perioada de tranziție la standardele armonizate, conform HG Nr.913 din 25.06.2016; GOST 15167-93 (anulat) pct. 5.2.9, 5.2.10, 5.2.11 tab.1, pct. 5.2.15, 5.2.17, 5.2.18, 5.2.20, 5.2.22, 5.3, 5.4, 8.2; GOST 30493-96 (anulat) pct. 3.3.2 tab. 1; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

"Ekom Eczacibasi Dis Ticaret A.S", Turcia.

Codul țării
TR

SOLICITANT

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

Codul IDNO
1005600042189

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0537 din 04.09.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2018 valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de identificare și control tehnic Nr. 537 din 16.08.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de încercări Nr. 005/13 din 21.08.2019, eliberate de LÎ al CEM "EXMOBILA" SRL, str. Uzinelor, 9, mun. Chișinău, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ-098, valabil pînă la 20.07.2020, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua o dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon".
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 927 din 22.02.2018.

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

Seria A № 008196



Conducătorul OC

PUHA Ion

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



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON“



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 13 C009795-19

Data emiterii: 21 noiembrie 2019

Valabil pînă la: 21 noiembrie 2020

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

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

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

Articole ceramice pentru grupuri sanitare (lavoare).

Contract Nr. 17 din 27.03.2018 cu

"Ay Seramik Mobilya Isitma Sogutma Cihazlari Pazarlama ve Ticaret A.Ş.", Turcia.

Codul NCM
6910

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Ordin Nr. 381 din 31.07.2018, Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformității produselor pentru construcții, utilizată în perioada de tranziție la standardele armonizate, conform HG Nr. 913 din 25.06.2016; GOST 15167-93 (anulat) pct. 5.2.9, 5.2.11 tab. 1, pct. 5.2.15, 5.3, 5.4, ; GOST 30493-96 (anulat) pct. 3.3.2 tab. 1; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

"Ay Seramik Mobilya Isitma Sogutma Cihazlari Pazarlama ve Ticaret A.Ş.", Turcia.

Codul țării
TR

SOLICITANT

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

Codul IDNO
1005600042189

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0704 din 20.11.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of.4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2018 valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de identificare și control tehnic Nr. 704 din 14.11.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de încercări Nr. 026/6 din 20.11.2019, eliberat de LÎ al CEM "EXMOBILA" SRL, str. Uzinelor, 9, mun. Chișinău, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ-098, valabil pînă la 20.07.2020, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua o dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 927 din 22.02.2018.

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

Seria A. № 008433



Conducătorul OC

PUHA Ion

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

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației





CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 13 C009712-19

Data emiterii: 21 octombrie 2019

Valabil pînă la: 21 octombrie 2020

SM SR EN ISO/IEC 17065:2013
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

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

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

Plintă din lemn, cu furnir, pentru pardoseli.
Contract Nr. 01/08/MD/2016/SU/BRO din 01.07.2016 cu
S.C. "Barlinek România" S.A., România.

Codul NCM
4412

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 25.07.2016; GOST 8242-88 (anulat) pct. 1.1 tab. 1, pct. 1.2-1.4, pct. 2.2.1, 2.2.4, 2.3, 5; SM GOST R 50801:2005 pct. 4.2.

PRODUCĂTOR

"Barlinek" S.A., Polonia.

Codul țării
PL

SOLICITANT

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

Codul IDNO
1005600042189

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0643 din 18.10.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.- 049, valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de către CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 018/3 din 18.10.2019, eliberat de L.Î. al CEM "EXMOBILA" SRL, str. Uzinelor, 9, mun. Chișinău, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 098, valabil pînă la 20.07.2020, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 178 din 15.10.2019, eliberat de "CIPC INCERC TEST" SRL, str. Varnița, 16/1, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. LÎ - 125, valabil pînă la 16.06.2023, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua o dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon".
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj de produs, conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 927 din 22.02.2018.

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

Seria A № 008320



Conducătorul OC

PUHA Ion

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

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației





CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 13 C009711-19

Data emiterii: 21 octombrie 2019

Valabil pînă la: 21 octombrie 2020

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

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

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

Codul NCM
4418

Parchet multistrat pentru placarea pardoselilor, marca comercială "Barlinek", "Diana Forest".

Contract Nr. 01/08/MD/2016/SU/BRO din 01.07.2016 cu S.C. "Barlinek România" S.A., România.

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 25.07.2016; GOST 862.3-86 (anulat) pct. 1, pct. 2.8 tab. 2, pct. 2.10 tab. 3, pct. 2.13, 5; SM GOST R 50801:2005 pct. 4.2.

PRODUCĂTOR

"Barlinek" S.A., Polonia.

Codul țării
PL

SOLICITANT

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

Codul IDNO
1005600042189

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0642 din 18.10.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr- 049, valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de către CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 018/3 din 18.10.2019, eliberat de L.Î. al CEM "EXMOBILA" SRL, str. Uzinelor, 9, mun. Chișinău, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 098, valabil pînă la 20.07.2020, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 177 din 15.10.2019, eliberat de "CIPC INCERC TEST" SRL, str. Varnița, 16/1, mun. Chișinău, certificat de acreditare Nr. LÎ - 125, valabil pînă la 16.06.2023, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua o dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj de produs, conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 927 din 22.02.2018.

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

Seria A № 008319



Conducătorul OC

PUHA Ion

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

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației





CertMatCon

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **13 C001183-19**

Data emiterii: 21 octombrie 2019 Valabil pînă la: 21 octombrie 2020

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

Jaluzele interioare (orizontale), din aliaje de aluminiu.

Contract Nr. 25/16 din 28.12.2016 cu

СП "Дельфа-Бур" ООО, Republica Belarus.

Codul NCM
7610

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM EN 13120+A1:2015 pct.7.4 tab. 4, pct. 12.3.1.3, 12.3.2.3 tab. 5, pct. 12.3.3.3 tab. 6, mod. 1, pct. 12.3.4.3, 12.4 tab.7, pct. 12.5 tab. 8, pct. 13.5.3 tab. 11, pct. 14, 16; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

СП "Дельфа-Бур" ООО, Republica Belarus..

Codul țării
BY

SOLICITANT

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

Codul IDNO
1005600042189

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 454 din 18.10.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of.4, MD 2023; Raport de identificare și control tehnic Nr. 454 din 09.10.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de încercări Nr. 018/2 din 18.10.2019, eliberat de LÎ al CEM "EXMOBILA" SRL, str. Uzinelor, 9, mun. Chișinău, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ-098, valabil pînă la 20.07.2020, eliberat de CNA "MOLDAC";

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua o dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 927 din 22.02.2018.



Conducătorul OC

PUHA Ion



Seria V № 000041

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 13 C001344-20

Data emiterii: 09 aprilie 2020

Valabil pînă la: 09 aprilie 2021

SM SR EN ISO/IEC 17065:2013
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

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

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

DENUMIREA / DESCRIEREA

Uși din MDF, cu cadru din lemn, pentru utilizare în interior și părțile lor.

Contract Nr. 1 din 18.12.2019 cu

ООО "Фабрика дверей "Ковров Плюс", Federația Rusă.

Codul NCM
4418

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE STABILITE ÎN :

Ordin Nr. 381 din 31.07.2018, Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformității produselor pentru construcții, utilizată în perioada de tranziție la standardele armonizate, conform HG Nr.913 din 25.06.2016; GOST 475-78 (anulat) pct. 1, pct. 2.2, 2.7 tab.1, pct. 4.3, 6; SM GOST R 50801:2005 pct. 4.2.

PRODUCĂTOR

ООО "Фабрика дверей "Ковров Плюс", Federația Rusă.

Codul țării
RU

SOLICITANT

Î.M. "SUPRATEN PLUS" SRL,
str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova.Codul IDNO
1005600042189

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 582 din 08.04.2020, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.- 049, valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de către CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 042/10 din 08.04.2020, eliberat de L.Î. al CEM "EXMOBILA" SRL, str. Uzinelor, 9, mun. Chișinău, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 098, valabil pînă la 20.07.2020, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de identificare și control tehnic Nr. 582 din 09.03.2020, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua una dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/unitate de produs conform legislației în vigoare. Domeniu nereglementat. Contract de prestări servicii Nr. 927 din 22.02.2018.

Seria A № 010230



Conducătorul OC

PUHA Ion

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

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației



CERTIFICAT

DE VERIFICARE A CONSTANȚEI PERFORMANȚEI PRODUSULUI Numărul: CCP-173-2021

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, acest certificat se aplică pentru:

Adezivi pentru plăci ceramice,
realizați industrial pe bază de ciment, pentru plăcări la exterior și interior.
Class Inter, Class Extra alb/gri, Class Naș, Poliizol, Termocămin,
Class Porțelanat alb/gri, Polifix Universal, Naș Baund.

Produs de:

”SUPRATEN” S.A.,
str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Loc de producție:

str. Transnistria, 5/1, mun. Chișinău, Republica Moldova.
str. Meșterul Manole, 9, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor inițiale de tip pentru produs și unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință. OC Certmatcon a efectuat inspecția inițială a procesului de producție, a evaluat rapoartele privind încercările de tip și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție. Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței performanței descrise în anexa ZA a standardului:

SM EN 12004+A1:2014

Sistem: 1

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 12.05.2021 și va rămâne valabil până la data de 11.05.2024, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial.

Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

de vizat
până în
MAI
2022

de vizat
până în
MAI
2023



Director General

Ion PUHA

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.

CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ
Numărul: CV-021-2021

TENCUIELI PE BAZĂ DE IPSOS PENTRU CONSTRUCȚII,
MOHOLIT, NOTA BENE, ORIZONT, FAUR GIPS START, SVG-100, MEȘTER FIX, FIX (adeziv).

Utilizare: La tencuirea pereților și plafoanelor la interiorul clădirilor.

Produs de:

"SUPRATEN" S.A.,

str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Loc de producție:

str. Transnistria, 5/1, mun. Chișinău, Republica Moldova.

str. Meșterul Manole, 9, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor inițiale de tip pentru produs și unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință. OC Certmatcon a efectuat verificarea asigurării controlului producției în fabrică de către producător conform sistemului 4, a evaluat rapoartele privind încercările inițiale de tip și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție. Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea controlului producției în fabrică descrise în:

SM SR EN 13279-1:2010

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 17.05.2021 și va rămâne valabil până la data de 16.05.2024, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial.

Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

de vizat
până în
mai
2022

de vizat
până în
mai
2023



Director General

Ion PUHA

ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON”



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A008989-19

Data emiterii: 21 ianuarie 2019

Valabil pînă la: 21 ianuarie 2022

SM SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

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

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

Materiale bituminoase hidroizolante în rulouri marca comercială "ТехноНИКОЛЬ"
fabricate în serie conform cerințelor Condițiilor tehnice și Standardelor pentru produs.
A se vedea Anexa -19 poziții.

Codul NM MD
6807

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Ordin nr.381 din 31.07.2018, Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformității produselor pentru construcții, utilizată în perioada de tranziție la standardele armonizate, conform HG nr.913 din 25.06.2016; GOST 30547-97 pct.4.1.10, 4.1.14, 4.1.15, 4.1.19, 4.1.21; RNI 06-5.3.35.2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

ООО "ТехноНИКОЛЬ Воскресенск",
str. Promplosiadka, 5B, or. Voskresensk, reg. Moscova, Federația Rusă.

Codul țării
RU

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
5005034570

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0499/2 din 20.01.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr-049 din 08.05.2018, valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 346/1 din 29.11.2018, eliberat de LI din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LI - 101, valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr.1195, 1195/1, 1195/2 din 09.01.2019, eliberate de către Centrul de Încercări ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr. LI-021 din 20.09.2018 valabil pînă la 22.02.2022, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supragerse se va efectua o dată pe an 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. Contract de prestări servicii Nr. 999/08/3LD din 21.08.2018.

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

Seria B N. 001282



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



Приложение

Лист 1 Листов 1

к сертификату соответствия
№ ОСрг - 049 11 А008989-19 от:

21 января 2019

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

№	Наименование	Тип продукции	НД
1	Линокром Стандарт	ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.16-2015 с изм.1
2	Герметик битумно-полимерный ТЕХНОНИКОЛЬ	БП-Г25, БП-Г35, БП-Г50	ТУ 5772-009-72746455-2007 с изм.1-4
3	Мастика битумно-резиновая изоляционная	МБР- 65, МБР-75, МБР- 90, МБР-100	ГОСТ 15836-79
4	Техноэласт	ТКП сланец серый, ЭПП, ЭКП сланец серый, ТПП, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.11-2015 с изм.1
5	Техноэластмост Б	ЭМП	ТУ 5774-004-17925162-2003 с изм.1
6	Техноэласт Барьер БО Гидроизоляция фундамента ТЕХНОНИКОЛЬ Гидроизоляция пола ТЕХНОНИКОЛЬ	-	СТО 72746455-3.1.8-2014 с изм. 2
7	Техноэласт Акустик Б 350 Звукоизоляция пола ТЕХНОНИКОЛЬ	-	СТО 72746455-3.1.7-2014 с изм.1
8	Унифлекс	ТКП сланец серый, ТПП, ЭКП сланец серый, ЭПП, ХКП сланец серый, ХПП	СТО 72746455-3.1.12-2015 с изм.1
9	Стеклоизол	ТПП, ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.14-2015 с изм.1
10	Стеклоизол Р	ТПП, ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.14-2015 с изм.1
11	Биполь	ТПП, ТКП сланец серый, ЭКП сланец серый, ЭПП, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2
12	Бикроэласт	ЭПП, ЭКП сланец серый, ТПП, ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2
13	Линокром	ХПП, ХКП сланец серый, ТПП, ТКП сланец серый, ЭПП, ЭКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2
14	Бикрост	ХПП, ХКП сланец серый, ТПП, ТКП сланец серый,	СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2
15	Техноэласт Стандарт	ХПП, ТПП, ТКП сланец серый, ЭКП сланец серый, ЭПП	СТО 72746455-3.1.16-2015 с изм.1
16	Бикроэласт Стандарт	ХПП, ТПП, ТКП сланец серый, ЭКП сланец серый, ЭПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.16-2015 с изм.1
17	Паробарьер С	СА 500, СФ 1000	СТО 72746455-3.1.9-2014 с изм.1
18	Техноэласт Терра	ЭМП	СТО 72746455-3.1.11-2015 с изм.1
19	NICOBAND, NICOBAND INSIDE, NICOBAND DUO, NICOBAND ARM	-	СТО 72746455-3.1.6-2014 с изм.1

Руководитель органа
по сертификации

Пуха И



Приложение не действительно без наличия сертификата соответствия

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Numărul: CPF-074-2021

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, acest certificat se aplică pentru:

Jgheaburi de streășină cu pereți frontali rigidizați cu bordaj și burlane pentru apa pluvială cu îmbinări petrecute, realizate din foi metalice

Utilizare: Colectarea și evacuarea apei pluviale, a zăpezii topite sau a apei cu gheață de pe o clădire la un sistem de scurgere sau un canal din exteriorul clădirii

Produs de:

ESPLAN-LUX S.R.L.,

str. Petricani, 31/C, mun. Chişinău, Republica Moldova

Loc de producție: **str. Petricani, 31/C, mun. Chişinău, Republica Moldova**

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor inițiale de tip pentru produs și unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință. OC Certmatcon a efectuat evaluarea inițială a controlului producției în fabrică și de verificare continuă a constantei performanței la producător și confirmă că sunt respectate cerințele esențiale a standardului

SM SR EN 612:2011

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 01.02.2021 și va rămâne valabil până la data de 31.01.2024, atât timp cât produsul pentru construcții, metodele de evaluare și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial. Schemă de certificare aplicabilă: 4, conform SM SR EN ISO/CEI 17067:2014. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

de vizat
până în
FEBRUARIE
2022

de vizat
până în
FEBRUARIE
2023



Director General

Ion PUHA

REPUBLICA MOLDOVA
AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA
ALIMENTELOR



РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА
НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО БЕЗОПАСНОСТИ
ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

ACT
АКТ

Seria ACF nr. 0228043 din „ 26 ” septembrie 201 8
№ от
privind controlul fitosanitar / фитосанитарного контроля

Prezentul act a fost întocmit de către inspectorul fitosanitar al Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor/
Настоящий акт составил фитосанитарный инспектор Национального агентства по безопасности пищевых продуктов

Vasilevschii A. (nume și prenume, funcția - фамилия, имя, должность)
Inspector superior sanitar veterinar și fitosanitar (Отаці, Осітця)
In conformitate cu legislația în vigoare cu privire la carantina fitosanitară, s-a efectuat controlul fitosanitar/
На основании действующего законодательства о фитосанитарном карантине, проведен фитосанитарный контроль

Cheresteza auto GEBE 226/GE 060RA (numele produsului, denumirea unității de producție, denumirea produsului - наименование продукции, участка, помещения, транспортного средства)
cantitatea (kg, nr. de locuri, bucăți, m², m³)/количество (кг, мест, шт, м², м³) 46 m3

Destinate/prednaznachennaya Import din Belarusi (exportului în, importului din - на экспорт в, импорт из)

Produsă/произведенная Belarusi, rej. Minsk (denumirea localității - în cazul exportului, țara de origine - în cazul importului - место производства - в случае экспорта, страна происхождения - в случае импорта)

Depozitată/хранящаяся SRL „Lemn Comert, Chisinau str Spataru 15. (numele societății/адрес складского помещения)

Nr. declarației de propria răspundere privind intenția de import/ din 20
№ декларации о личной ответственности о намерении импорта от

Nr. certificatului fitosanitar (în cazul importului)/№ фитосанитарного сертификата (в случае импорта) 05/17-18/509

Denumirea exportatorului/importatorului, arendatorului/наименование экспортера/импортера, арендатора

Pentru investigații microscopice au fost selectate mostre (conform standardelor de stat), nr. și cantitatea a fiecărei din ele/
Для экспертизы микроскопическим методом были отобраны образцы (в соответствии с ГОСТом), их количество и вес каждого из них
SRL „Lemn Comert,,

Rezultatele investigațiilor microscopice/Результаты микроскопической экспертизы

Vizual nu au fost depistate obiecte de carantina și periculoase

Se stabilesc următoarele măsuri fitosanitare/Устанавливаются следующие карантинные мероприятия

Termenul efectuării măsurilor/Срок проведения мероприятий 10 min.

Concluzia inspectorului în urma controlului fitosanitar/Заключение инспектора по результатам фитосанитарного контроля

30.09.2018

Valabil până la Terzi N.
Действителен до

Actul a fost întocmit în prezența reprezentantului/
Акт составлен в присутствии представителя (транспорта, груза) (numele și prenumele, funcția - фамилия, имя, должность)

Inspector de carantină fitosanitară
Инспектор по фитосанитарному карантину

Reprezentantul
Представитель

(semnătura - подпись)

(semnătura - подпись)

L.Ș./М.П.

L.Ș./М.П.



CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ
Numărul: CV-030-2021

TENCUIELI PE BAZĂ DE IPSOS PENTRU CONSTRUCŢII,
EUROFIN, FINITO, GŞM-15.

Utilizare: La tencuirea și gletuirea pereților și plafoanelor la interiorul clădirilor.

Produs de:
"SUPRATEN" S.A.,
str. Petricani, 84, mun. Chişinău, Republica Moldova.
Loc de producție:
str. Meşterul Manole, 9, mun. Chişinău, Republica Moldova.

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor inițiale de tip pentru produs și unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință. OC Certmatcon a efectuat verificarea asigurării controlului producției în fabrică de către producător conform sistemului 4, a evaluat rapoartele privind încercările inițiale de tip și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție. Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea controlului producției în fabrică descrise în:

SM SR EN 13279-1:2010

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 07.06.2021 și va rămâne valabil până la data de 06.06.2024, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

de vizat
până în
iunie
2022

de vizat
până în
iunie
2023



Director General

Ion PUHA

CERTIFICAT

PENTRU CONTROLUL PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ Numărul: CPF-073-2021

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea
Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime
pentru comercializarea produselor pentru construcții,
acest certificat se aplică pentru:

Placă metalică autoportantă

Utilizare: pentru învelitoare de acoperiș,
placări la exterior și căptușiri la interior.

Produs de:

"ESPLAN-LUX" S.R.L.,
str. Petricani, 31/C, mun. Chișinău, Republica Moldova

Loc de producție: **str. Petricani, 31/C, mun. Chișinău, Republica Moldova**

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor inițiale de tip pentru produs și unui control al
procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea
și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință. OC Certmatcon a efectuat inspecția
inițială a procesului de producție, a evaluat rapoartele privind încercările de tip și va efectua
supravegherea continuă a procesului de producție. Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind
evaluarea și verificarea constanței performanței descrise în anexa ZA a standardului:

SM SR EN 14782:2010

Sistem aplicabil: 4

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 01.02.2021 și va rămâne valabil până la data de 31.01.2024,
atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și
condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial.
Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

de vizat
până în
FEBRUARIE
2022

de vizat
până în
FEBRUARIE
2023



Director General
Ion PUHA

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.

Приложение

Лист 1 Листов 1

к сертификату соответствия
№ ОСрг - 049 11 А008989-19 от:

21 января 2019

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

№	Наименование	Тип продукции	НД
1	Линокром Стандарт	ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.16-2015 с изм.1
2	Герметик битумно-полимерный ТЕХНОНИКОЛЬ	БП-Г25, БП-Г35, БП-Г50	ТУ 5772-009-72746455-2007 с изм.1-4
3	Мастика битумно-резиновая изоляционная	МБР- 65, МБР-75, МБР- 90, МБР-100	ГОСТ 15836-79
4	Техноэласт	ТКП сланец серый, ЭПП, ЭКП сланец серый, ТПП, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.11-2015 с изм.1
5	Техноэластмост Б	ЭМП	ТУ 5774-004-17925162-2003 с изм.1
6	Техноэласт Барьер БО Гидроизоляция фундамента ТЕХНОНИКОЛЬ Гидроизоляция пола ТЕХНОНИКОЛЬ	-	СТО 72746455-3.1.8-2014 с изм. 2
7	Техноэласт Акустик Б 350 Звукоизоляция пола ТЕХНОНИКОЛЬ	-	СТО 72746455-3.1.7-2014 с изм.1
8	Унифлекс	ТКП сланец серый, ТПП, ЭКП сланец серый, ЭПП, ХКП сланец серый, ХПП	СТО 72746455-3.1.12-2015 с изм.1
9	Стеклоизол	ТПП, ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.14-2015 с изм.1
10	Стеклоизол Р	ТПП, ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.14-2015 с изм.1
11	Биполь	ТПП, ТКП сланец серый, ЭКП сланец серый, ЭПП, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2
12	Бикрозласт	ЭПП, ЭКП сланец серый, ТПП, ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2
13	Линокром	ХПП, ХКП сланец серый, ТПП, ТКП сланец серый, ЭПП, ЭКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2
14	Бикрост	ХПП, ХКП сланец серый, ТПП, ТКП сланец серый,	СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2
15	Техноэласт Стандарт	ХПП, ТПП, ТКП сланец серый, ЭКП сланец серый, ЭПП	СТО 72746455-3.1.16-2015 с изм.1
16	Бикрозласт Стандарт	ХПП, ТПП, ТКП сланец серый, ЭКП сланец серый, ЭПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.16-2015 с изм.1
17	Паробарьер С	СА 500, СФ 1000	СТО 72746455-3.1.9-2014 с изм.1
18	Техноэласт Терра	ЭМП	СТО 72746455-3.1.11-2015 с изм.1
19	NICOBAND, NICOBAND INSIDE, NICOBAND DUO, NICOBAND ARM	-	СТО 72746455-3.1.6-2014 с изм.1

Руководитель органа
по сертификации

Пуха И.

Приложение не действительно без наличия сертификата соответствия

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A008989-19

Data emiterii: 21 ianuarie 2019

Valabil pînă la: 21 ianuarie 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

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

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

Materiale bituminoase hidroizolante în rulouri marca comercială "ТехноНИКОЛЬ"
fabricate în serie conform cerințelor Condițiilor tehnice și Standardelor pentru produs.
A se vedea Anexa - 19 poziții.

Codul NM MD
6807

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Ordin nr.381 din 31.07.2018, Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformității produselor pentru construcții, utilizată în perioada de tranziție la standardele armonizate, conform HG nr.913 din 25.06.2016; GOST 30547-97 pct.4.1.10, 4.1.14, 4.1.15, 4.1.19, 4.1.21;
RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

ООО "ТехноНИКОЛЬ Воскресенск",
str. Promplosciadka, 5B, or. Voskresensk, reg. Moscova, Federația Rusă.

Codul țării
RU

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
5005034570

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0499/2 din 20.01.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2018, valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 346/1 din 29.11.2018, eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101, valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr.1195, 1195/1, 1195/2 din 09.01.2019, eliberate de către Centrul de Încercări ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr. LÎ-021 din 20.09.2018 valabil pînă la 22.02.2022, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supragerere se va efectua o dată pe an 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. Contract de prestări servicii Nr. 999/08/3LD din 21.08.2018.

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



Приложение

Лист 1 Листов 1

к сертификату соответствия
№ ОСрг - 049 11 А008989-19 от:

21 января 2019

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

№	Наименование	Тип продукции	НД
1	Линокром Стандарт	ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.16-2015 с изм.1
2	Герметик битумно-полимерный ТЕХНОНИКОЛЬ	БП-Г25, БП-Г35, БП-Г50	ТУ 5772-009-72746455-2007 с изм.1-4
3	Мастика битумно-резиновая изоляционная	МБР- 65, МБР-75, МБР- 90, МБР-100	ГОСТ 15836-79
4	Техноэласт	ТКП сланец серый, ЭПП, ЭКП сланец серый, ТПП, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.11-2015 с изм.1
5	Техноэластмост Б	ЭМП	ТУ 5774-004-17925162-2003 с изм.1
6	Техноэласт Барьер БО Гидроизоляция фундамента ТЕХНОНИКОЛЬ Гидроизоляция пола ТЕХНОНИКОЛЬ	-	СТО 72746455-3.1.8-2014 с изм. 2
7	Техноэласт Акустик Б 350 Звукоизоляция пола ТЕХНОНИКОЛЬ	-	СТО 72746455-3.1.7-2014 с изм.1
8	Унифлекс	ТКП сланец серый, ТПП, ЭКП сланец серый, ЭПП, ХКП сланец серый, ХПП	СТО 72746455-3.1.12-2015 с изм.1
9	Стеклоизол	ТПП, ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.14-2015 с изм.1
10	Стеклоизол Р	ТПП, ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.14-2015 с изм.1
11	Биполь	ТПП, ТКП сланец серый, ЭКП сланец серый, ЭПП, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2
12	Бикрозласт	ЭПП, ЭКП сланец серый, ТПП, ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2
13	Линокром	ХПП, ХКП сланец серый, ТПП, ТКП сланец серый, ЭПП, ЭКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2
14	Бикрост	ХПП, ХКП сланец серый, ТПП, ТКП сланец серый,	СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2
15	Техноэласт Стандарт	ХПП, ТПП, ТКП сланец серый, ЭКП сланец серый, ЭПП	СТО 72746455-3.1.16-2015 с изм.1
16	Бикрозласт Стандарт	ХПП, ТПП, ТКП сланец серый, ЭКП сланец серый, ЭПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.16-2015 с изм.1
17	Паробарьер С	СА 500, СФ 1000	СТО 72746455-3.1.9-2014 с изм.1
18	Техноэласт Терра	ЭМП	СТО 72746455-3.1.11-2015 с изм.1
19	NICOBAND, NICOBAND INSIDE, NICOBAND DUO, NICOBAND ARM	-	СТО 72746455-3.1.6-2014 с изм.1

Руководитель органа
по сертификации

Пуха И.

Приложение не действительно без наличия сертификата соответствия

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A008989-19

Data emiterii: 21 ianuarie 2019

Valabil pînă la: 21 ianuarie 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

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

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

Materiale bituminoase hidroizolante în rulouri marca comercială "ТехноНИКОЛЬ"
fabricate în serie conform cerințelor Condițiilor tehnice și Standardelor pentru produs.
A se vedea Anexa - 19 poziții.

Codul NM MD
6807

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Ordin nr.381 din 31.07.2018, Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformității produselor pentru construcții, utilizată în perioada de tranziție la standardele armonizate, conform HG nr.913 din 25.06.2016; GOST 30547-97 pct.4.1.10, 4.1.14, 4.1.15, 4.1.19, 4.1.21;
RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

ООО "ТехноНИКОЛЬ Воскресенск",
str. Promplosciadka, 5B, or. Voskresensk, reg. Moscova, Federația Rusă.

Codul țării
RU

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
5005034570

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0499/2 din 20.01.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2018, valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 346/1 din 29.11.2018, eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101, valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr.1195, 1195/1, 1195/2 din 09.01.2019, eliberate de către Centrul de Încercări ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr. LÎ-021 din 20.09.2018 valabil pînă la 22.02.2022, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supragerare se va efectua o dată pe an 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. Contract de prestări servicii Nr. 999/08/3LD din 21.08.2018.

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





CertMatCon

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

13 C002016-22

Data emiterii: 21 aprilie 2022

Valabil pînă la: 21 aprilie 2023

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

Îmbrăcăminte din PVC, pentru pardoseli (linoleum omogen/heterogen, LVT, SPC),
marca comercială «GRABOPLAST»
(conform Anexă - 6 poziții).

Codul NCM 3918

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE STABILITE ÎN :

RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2; SM SR EN 432:2012; SM SR EN 665:2012

PRODUCĂTOR

«Graboplast Floor Covering Manufacturers» LTD, Ungaria.

Codul țării HU

SOLICITANT

CLUBUL DE HANDBAL "OLIMPUS-85" SRL,
str. Ștefan Neaga, 37, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul IDNO 1004600009626

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1168 din 20.04.2022, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de încercări Nr. 105/6 din 05.04.2022, eliberat de Centrul de Încercări, Expertiză și Cercetare (CÎEC) din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Ferdeului, 12, MD 2005, certificat de acreditare Nr. LÎ-101 valabil pînă la 11.07.2025, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 181-22C din 12.04.2022, eliberat de "LabTest-AIRIN" SRL, str. Dosoftei, 124, mun. Chișinău; Aviz sanitar Nr. P-13755/2022 din 18.03.2022, eliberat de Agenția Națională Pentru Sănătate Publică, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi, 67A, MD 2028; Raport de încercări Nr. 1925 din 13.04.2022, eliberat de Agenția Națională Pentru Sănătate Publică, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi, 67A, MD 2028.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema 2. Certificare voluntară. Domeniu nereglementat. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/unitate de produs conform legislației în vigoare.

Seria V № 000796



Conducătorul OC

PUHA Ion

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



AnexăFila File
1 1la certificatul de conformitate
Nr. 13 C002016-22

din: 21 aprilie 2022

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Produs
1	Linoleum: Rubin, Rubin Chips, Rubin Astral, Press Corisma, Kingfloor, Extra, TR, Plus, Terrana 01eco, 16/S, Terrana 22, Press Charisma.
2	Linoleum comercial: Antistatic, Antibacterial, Sound, Sound Tex 5,0; Acoustic: Color, Natural, Uni, Standart, Metal, Acoustic silver Knight, PRO, NEO; Diamond Standart: Color, Metal, Natural, Forte, Plaza, Fresh; Diamond Standart Evolution, Talent, Aura; Diamond tech Metal, tech Color, tech Natural; Diamond: Tech Silver Knight, Silver Knight Wall; Brilliant, Las Vegas, Lux, Studio 15, Cristal, Paravan, Sirius; Safety Ecosafe, Ecotech, Girabiol Stop 20 JSK, Grabiol Silver Knight, Safe Decor; Astral: Color, Natural, Top Extra, Chips, Terrana Top, Wall Covering, Silence, Muravyl, Unifloor, Studio 15, Soundtex 5.0, Cosmos, Flash, Marble.
3	Linoleum pentru încăperi sportive și fitness: Grabosport, Mega 10.2, Mega Plus +12,3, Mega Ultimate 14,3, Extreme 80, Extreme Wool, Supreme 67, Supreme wood 67, Elite 60, Elite wood 60, Prima, Prima wood 67, Graboflex Start, Start plus, GymFit 60, GymFit 50, GymFit 40, GymFit 25, Stamina, Stamina wood, Silver Knight Fitness, Rocket, Vaporex, Unifloor Balet, Broadway 17, Grabo Duelt, Broadway Balet 20, Evidence 25, Evidence 60.
4	Linoleum omogen: Antistatic, Antibacterial, PUR, Fortis Grabo, Fitt, Conducto, Triumph, Polis.
5	Vinyl Floor Comercial: Antibacterial Plank it, Domino, Robust, Ideal, SPC.
6	Linoleum medicinal: Silver Knight 2,0; 3,0; 3,2; 3,4mm

Seria B № 001917



Conducătorul OC

PUHA Io



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

Приложение

Лист Листов

к сертификату соответствия

№ _____

от: _____

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Seria B № 001917

Руководитель ОС

М.П.



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON”



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A008989-19

Data emiterii: 21 ianuarie 2019

Valabil pînă la: 21 ianuarie 2022

SM SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

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

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

Materiale bituminoase hidroizolante în rulouri marca comercială "ТехноНИКОЛЬ"
fabricate în serie conform cerințelor Condițiilor tehnice și Standardelor pentru produs.
A se vedea Anexa -19 poziții.

Codul NM MD
6807

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Ordin nr.381 din 31.07.2018, Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformității produselor pentru construcții, utilizată în perioada de tranziție la standardele armonizate, conform HG nr.913 din 25.06.2016; GOST 30547-97 pct.4.1.10, 4.1.14, 4.1.15, 4.1.19, 4.1.21; RNI 06-5.3.35.2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

ООО "ТехноНИКОЛЬ Воскресенск",
str. Promplosciadka, 5B, or. Voskresensk, reg. Moscova, Federația Rusă.

Codul țării
RU

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
5005034570

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0499/2 din 20.01.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr-049 din 08.05.2018, valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 346/1 din 29.11.2018, eliberat de LI din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LI - 101, valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr.1195, 1195/1, 1195/2 din 09.01.2019, eliberate de către Centrul de Încercări ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr. LI-021 din 20.09.2018 valabil pînă la 22.02.2022, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supragerse se va efectua o dată pe an 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. Contract de prestări servicii Nr. 999/08/3LD din 21.08.2018.

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

Seria B N. 001282



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



Приложение

Лист 1 Листов 1

к сертификату соответствия
№ ОСрг - 049 11 А008989-19 от:

21 января 2019

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	Наименование	Тип продукции	НД
1	Линокром Стандарт	ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.16-2015 с изм.1
2	Герметик битумно-полимерный ТЕХНОНИКОЛЬ	БП-Г25, БП-Г35, БП-Г50	ТУ 5772-009-72746455-2007 с изм.1-4
3	Мастика битумно-резиновая изоляционная	МБР- 65, МБР-75, МБР- 90, МБР-100	ГОСТ 15836-79
4	Техноэласт	ТКП сланец серый, ЭПП, ЭКП сланец серый, ТПП, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.11-2015 с изм.1
5	Техноэластмост Б	ЭМП	ТУ 5774-004-17925162-2003 с изм.1
6	Техноэласт Барьер БО Гидроизоляция фундамента ТЕХНОНИКОЛЬ Гидроизоляция пола ТЕХНОНИКОЛЬ	-	СТО 72746455-3.1.8-2014 с изм. 2
7	Техноэласт Акустик Б 350 Звукоизоляция пола ТЕХНОНИКОЛЬ	-	СТО 72746455-3.1.7-2014 с изм.1
8	Унифлекс	ТКП сланец серый, ТПП, ЭКП сланец серый, ЭПП, ХКП сланец серый, ХПП	СТО 72746455-3.1.12-2015 с изм.1
9	Стеклоизол	ТПП, ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.14-2015 с изм.1
10	Стеклоизол Р	ТПП, ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.14-2015 с изм.1
11	Биполь	ТПП, ТКП сланец серый, ЭКП сланец серый, ЭПП, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2
12	Бикроэласт	ЭПП, ЭКП сланец серый, ТПП, ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2
13	Линокром	ХПП, ХКП сланец серый, ТПП, ТКП сланец серый, ЭПП, ЭКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2
14	Бикрост	ХПП, ХКП сланец серый, ТПП, ТКП сланец серый,	СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2
15	Техноэласт Стандарт	ХПП, ТПП, ТКП сланец серый, ЭКП сланец серый, ЭПП	СТО 72746455-3.1.16-2015 с изм.1
16	Бикроэласт Стандарт	ХПП, ТПП, ТКП сланец серый, ЭКП сланец серый, ЭПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.16-2015 с изм.1
17	Паробарьер С	СА 500, СФ 1000	СТО 72746455-3.1.9-2014 с изм.1
18	Техноэласт Терра	ЭМП	СТО 72746455-3.1.11-2015 с изм.1
19	NICOBAND, NICOBAND INSIDE, NICOBAND DUO, NICOBAND ARM	-	СТО 72746455-3.1.6-2014 с изм.1

Руководитель органа
по сертификации

Пуха И



Приложение не действительно без наличия сертификата соответствия

CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

Numărul: CV-009-2021

Placă metalică autoportantă

Utilizare: pentru învelitoare de acoperiș,
placări la exterior și căptușiri la interior.

Produs de:

"CZC COM" S.R.L.,

șos. Muncești, 56, of. 30, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Loc de producție: str. 31 August 1989, 38, or. Sângera, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor inițiale de tip pentru produs și unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință. OC Certmatcon a efectuat verificarea asigurării controlului producției în fabrică de către producător conform sistemului 4, a evaluat rapoartele privind încercările inițiale de tip și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție. Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea controlului producției în fabrică descrise în anexa ZA a standardului:

SM SR EN 14782:2010

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 27.04.2021 și va rămâne valabil până la data de 26.04.2024, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.



Director General

Ion PUHA

CE

15

PN-EN 13859-1:2010; PN-EN 13859-2:2010

Declarație de performanță

conform Anexei Regulamentului Uniunii Europene nr. 305/2011

(reglementarea pentru materiale de construcții)

Nr. DoP 3-1012015-01

pentru produsul

MARCĂ PROPRIE 100/DACHMASTER 100

1. Codul unic de identificare a tipului produsului:

3-1122015-01

2. Utilizarea preconizată:

Substrat pentru acoperiș discontinuu, precum și substrat pentru pereți (substrat acoperiș, permeabil la vapori, impermeabil, în pantă sau în calitate de membrană de fațadă, pereți)

3. Producător

**Eurosystem Polska Sp. Z.o.o. Sp. K.
Wietjska 13-46-055 Przywory, Polonia**

4. Reprezentant autorizat:

irelevant

5. Sisteme de evaluare și verificare

a constanței performanței:

Sistem 3, Sistem 4

6. Standard(e) armonizat(e).

Organism(e) notificat(e)

EN 13859-1:2010 Foi flexibile pentru hidroizolații.

Definiții și caracteristici ale substraturilor. Partea 1:

Substraturi pentru învelitori de acoperiș discontinuu.

EN 13859-2:2010 Foi flexibile pentru hidroizolații.

Definiții și caracteristici ale substraturilor. Partea 1:

Substraturi pentru pereți.

Următoarele organisme notificate au efectua aprobările conform Sistemului 3.

Institut für Textile Bau- und Umwelttechnik GmbH

Institute for textile building and environmental technology

Gutenberg str. 29, 48268, Greven, Germania,

număr de identificare: 0799 1.1/18493/0017.0.4.1-2008

7. Performanțe declarate:

Caracteristica	Specificația tehnică armonizată	Valori
Reacția la foc	PN-EN 13859-1:2020	F
Permeabilitatea	PN-EN 13859-1:2020	W1
Rezistența la rupere prin încovoiere MD	PN-EN 13859-1:2020	≥170 N/50 mm (+/- 70N/50mm)
Rezistența la rupere prin încovoiere CD	PN-EN 13859-1:2020	≥90 N/50 mm (+/- 70N/50mm)
Elongația MD	PN-EN 13859-1:2020	≤80 %
Elongația CD	PN-EN 13859-1:2020	≤80 %
Rezistența la rupere MD	PN-EN 13859-1:2020	≥90 N (+/- 80N)
Rezistența la rupere CD	PN-EN 13859-1:2020	≥100 N (+/- 90N)
Flexibilitatea la temperaturi joase	PN-EN 13859-1:2020	se conformează la -30°C
Îmbătrânirea artificială prin expunere de lungă durată la radiație UV, combinată cu temperaturi ridicate și căldură		
Permeabilitatea	PN-EN 13859-1:2020	W1
Rezistența la rupere prin încovoiere MD	PN-EN 13859-1:2020	<30%
Rezistența la rupere prin încovoiere CD	PN-EN 13859-1:2020	<30%
Elongația MD	PN-EN 13859-1:2020	≤80 %
Elongația CD	PN-EN 13859-1:2020	≤80 %
Proprietăți de transmitere a vaporilor de apă	PN-EN 13859-1:2020	Sd=0,02m(+/-0,019m)
Substanțe periculoase	PN-EN 13859-1:2020	Nu conține

8. Performanța produsului indicat mai sus este conformă declarațiilor. Prezenta Declarație de performanță este emisă în conformitate cu Regulamentul Uniunii Europene nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a producătorului menționat mai sus.

Marcin Sveta
President

Przywory 01.12.2015

Această traducere autentică a fost realizată cu respectarea cerințelor standardelor armonizate **SM EN 13859-1:2010, SM EN 13859-2:2010** în conformitate cu Ordinul 380 din 31.07.2018 cu privire la aprobarea Listei standardelor armonizate la Reglementarea tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, aprobat prin Hotărârea Institutului de Standardizare din Moldova nr. 14 din 30.01.2017.

Standardele SM EN 13859-1:2015, SM EN 13859-2:2015

(https://shop.standard.md/ro/standard_details/308959,

https://shop.standard.md/ro/standard_details/308960) sunt identice cu standardele introduse în **Nr: DoP**

3-1012015-01 în original.

Traducerea s-a realizat în scopul asigurării respectării legislației Republicii Moldova.

(https://www.certmatcon.md/ro/documente_utile):

Hotărâre de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții;

Legea 235 din 01.12.2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității.

Înregistrat:

Nr. 039 din 23.09.2020

La OC CERTMATCON



CERTIFICAT

CERTIFICAT DE PERFORMANȚĂ A PRODUSULUI Numărul: CPP-036-2020

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, acest certificat se aplică pentru:

Ferestre și uși din profile de policlorură de vinil (PVC) inclusiv:

- Ferestre fixe cu ramă, ferestre și uși – fereastră acționată manual sau automat și ansambluri compuse, pentru a fi montate în goluri verticale ale pereților,
- Uși exterioare pentru pietoni acționate manual cu canaturi netede sau fățuite

Fabricat de:

"FENSTER BAU" SRL, str. Grenoble, 128, mun. Chisinau, Republica Moldova
Fabricat la punctul de lucru: **str. Grenoble, 128, mun. Chisinau, Republica Moldova**

Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței performanței specificate în anexa ZA.1 a standardului:

SM EN 14351-1+A2:2016

În conformitate cu sistemul 1 pentru performanțele stabilite în prezentul certificat sunt aplicate și că controlul producției în fabrică (CPF) este evaluat pentru a asigura constanța performanței produsului pentru construcții.

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 28.09.2020 și va rămâne valabil până la data de 27.09.2023, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial.

Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

Director General

Ion PUHA



Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Numărul: CPF-074-2021

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, acest certificat se aplică pentru:

Jgheaburi de streășină cu pereți frontali rigidizați cu bordaj și burlane pentru apa pluvială cu îmbinări petrecute, realizate din foi metalice

Utilizare: Colectarea și evacuarea apei pluviale, a zăpezii topite sau a apei cu gheață de pe o clădire la un sistem de scurgere sau un canal din exteriorul clădirii

Produs de:

ESPLAN-LUX S.R.L.,

str. Petricani, 31/C, mun. Chișinău, Republica Moldova

Loc de producție: **str. Petricani, 31/C, mun. Chișinău, Republica Moldova**

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor inițiale de tip pentru produs și unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință. OC Certmatcon a efectuat evaluarea inițială a controlului producției în fabrică și de verificare continuă a constantei performanței la producător și confirmă că sunt respectate cerințele esențiale a standardului

SM SR EN 612:2011

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 01.02.2021 și va rămâne valabil până la data de 31.01.2024, atât timp cât produsul pentru construcții, metodele de evaluare și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial. Schemă de certificare aplicabilă: 4, conform SM SR EN ISO/CEI 17067:2014. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

de vizat
până în
FEBRUARIE
2022

de vizat
până în
FEBRUARIE
2023



Director General

Ion PUHA

REPUBLICA MOLDOVA
AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA
ALIMENTELOR



РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА
НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО БЕЗОПАСНОСТИ
ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

ACT
АКТ

Seria ACF nr. 0228043 din „ 26 ” septembrie 201 8
№ от
privind controlul fitosanitar / фитосанитарного контроля

Prezentul act a fost întocmit de către inspectorul fitosanitar al Agenției Naționale pentru Siguranța Alimentelor/
Настоящий акт составил фитосанитарный инспектор Национального агентства по безопасности пищевых продуктов

Vasilevschii A. (nume și prenume, funcția - фамилия, имя, должность)
Inspector superior sanitar veterinar și fitosanitar (Отаці, Осітця)
în conformitate cu legislația în vigoare cu privire la carantina fitosanitară, s-a efectuat controlul fitosanitar/
На основании действующего законодательства о фитосанитарном карантине, проведен фитосанитарный контроль

Cheresteza auto GEBE 226/GE 060RA (numele produsului, denumirea produsului, numărul de înregistrare - наименование продукции, участка, помещения, транспортного средства)
cantitatea (kg, nr. de locuri, bucăți, m², m³)/количество (кг, мест, шт, м², м³) **46 m3**

Destinate/prednaznachenная **Import din Belarusi** (exportul în, importul din - на экспорт в, импорт из)

Produsă/произведенная **Belarusi, rej. Minsk** (denumirea localității - în cazul exportului, țara de origine - în cazul importului - место производства - в случае экспорта, страна происхождения - в случае импорта)

Depozitată/хранящаяся **SRL „Lemn Comert, Chisinau, str Spataru 15.** (numele societății/адрес складского помещения)

Nr. declarației de propria răspundere privind intenția de import/ din 20
№ декларации о личной ответственности о намерении импорта от

Nr. certificatului fitosanitar (în cazul importului)/№ фитосанитарного сертификата (в случае импорта) **05/17-18/509**

Denumirea exportatorului/importatorului, arendatorului/наименование экспортера/импортера, арендатора

Pentru investigații microscopice au fost selectate mostre (conform standardelor de stat), nr. și cantitatea a fiecărei din ele/
Для экспертизы микроскопическим методом были отобраны образцы (в соответствии с ГОСТом), их количество и вес каждого из них
SRL „Lemn Comert,,

Rezultatele investigațiilor microscopice/Результаты микроскопической экспертизы

Vizual nu au fost depistate obiecte de carantina și periculoase

Se stabilesc următoarele măsuri fitosanitare/Устанавливаются следующие карантинные мероприятия

Termenul efectuării măsurilor/Срок проведения мероприятий **10 min.**

Concluzia inspectorului în urma controlului fitosanitar/Заключение инспектора по результатам фитосанитарного контроля

30.09.2018

Valabil până la _____ Terzi N.
Действителен до

Actul a fost întocmit în prezența reprezentantului/
Акт составлен в присутствии представителя (транспорта, груза) (numele și prenumele, funcția - фамилия, имя, должность)

Inspector de carantină fitosanitară
Инспектор по фитосанитарному карантину

Reprezentantul
Представитель

(semnătura - подпись)

(semnătura - подпись)

L.Ș./М.П.

L.Ș./М.П.



CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

Numărul: CV-016-2021

**Mortare pentru tencuire și gletuire, pe bază de ciment,
SV-75 (alb, gri), COROED-20, CȘM-50, FASAD (alb, gri), OTKOS, OPTIM**

Utilizare: Lucrări exterioare și interioare, la pereți, plafoane, stâlpi și pereți despărțitori.

Produs de:

”SUPRATEN” S.A.,

str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Loc de producție:

str. Transnistria, 5/1, mun. Chișinău, Republica Moldova.

str. Meșterul Manole, 9, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor inițiale de tip pentru produs și unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință. OC Certmatcon a efectuat verificarea asigurării controlului producției în fabrică de către producător conform sistemului 4, a evaluat rapoartele privind încercările inițiale de tip și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție. Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea controlului producției în fabrică descrise în:

SM EN 998-1:2017

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 04.05.2021 și va rămâne valabil până la data de 03.05.2024, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial.

Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

de vizat
până în
mai
2022

de vizat
până în
mai
2023



Director General
Ion PUHA

CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ
Numărul: CV-030-2021

TENCUIELI PE BAZĂ DE IPSOS PENTRU CONSTRUCȚII,
EUROFIN, FINITO, GȘM-15.

Utilizare: La tencuirea și gletuirea pereților și plafoanelor la interiorul clădirilor.

Produs de:

”SUPRATEN” S.A.,

str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Loc de producție:

str. Meșterul Manole, 9, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor inițiale de tip pentru produs și unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință. OC Certmatcon a efectuat verificarea asigurării controlului producției în fabrică de către producător conform sistemului 4, a evaluat rapoartele privind încercările inițiale de tip și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție. Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea controlului producției în fabrică descrise în:

SM SR EN 13279-1:2010

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 07.06.2021 și va rămâne valabil până la data de 06.06.2024, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial.

Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

de vizat
până în
iunie
2022

de vizat
până în
iunie
2023



Director General

Ion PUHA

CERTIFICAT

PENTRU CONTROLUL PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ Numărul: CPF-073-2021

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea
Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime
pentru comercializarea produselor pentru construcții,
acest certificat se aplică pentru:

Placă metalică autoportantă

Utilizare: pentru învelitoare de acoperiș,
placări la exterior și căptușiri la interior.

Produs de:

"ESPLAN-LUX" S.R.L.,
str. Petricani, 31/C, mun. Chișinău, Republica Moldova

Loc de producție: **str. Petricani, 31/C, mun. Chișinău, Republica Moldova**

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor inițiale de tip pentru produs și unui control al
procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea
și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință. OC Certmatcon a efectuat inspecția
inițială a procesului de producție, a evaluat rapoartele privind încercările de tip și va efectua
supravegherea continuă a procesului de producție. Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind
evaluarea și verificarea constanței performanței descrise în anexa ZA a standardului:

SM SR EN 14782:2010

Sistem aplicabil: 4

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 01.02.2021 și va rămâne valabil până la data de 31.01.2024,
atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și
condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial.
Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

de vizat
până în
FEBRUARIE
2022

de vizat
până în
FEBRUARIE
2023



Director General
Ion PUHA

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE „CONTROLCONSTRUCT” SRL
MD-3100, mun.Bălți, str. Ștefan cel Mare, 170
Tel. (0231) 9 36 25, Fax. (0231) 2 91 60, email: controlconstruct@mail.ru



OCpr-044

CERTIFICAT DE CONSTANȚĂ A PERFORMANȚEI

Nr. de înregistrare 000001

Data emiterii: 16 iunie 2021

În conformitate cu Regulamentul Tehnic cu privire la cerințele minime pentru Comercializarea produselor pentru construcții, aprobată prin Hotărârea Guvernului Republicii Moldova Nr.913 din 25.07.2016, acest certificat se aplică produsului / Produselor pentru construcții:

CIMENT PORTLAND CU CALCAR EN 197-1 CEM II/B-LL 32,5 R

Domeniul de utilizare: prepararea betonului, mortarului, pastei și altor amestecuri pentru construcții și pentru fabricarea produselor pentru construcții.

Fabricat de:

„LAFARGE CIMENT (MOLDOVA)” S.A.
Republica Moldova, or.Rezina, str.Viitorului, 1
Tel.+373 (254) 55 500, fax +373 (254) 55 399

Acest certificat atestă:

Îndeplinirea tuturor prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței performanței Specificate în anexa ZA a standardului

-SM SR EN 197-1:2014 – SISTEM 1+
(EN 197-1:2011)

Realizarea performanțelor declarate în acest certificat și evaluarea controlului producției în fabrică, efectuat de către fabricant, pentru a asigura:

CONSTANȚA PERFORMANȚEI PRODUSELOR PENTRU CONSTRUCȚII

Acest certificat a fost emis inițial la 16 iunie 2021 și rămâne valabil cât nu sunt modificate semnificativ: standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare și verificare a constanței performanței și a condițiilor de fabricație, în afară de cazul în care este suspendat sau retras de organismul acreditat de certificare a produsului

OC „CONTROLCONSTRUCT” S.R.L

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea anuală a supravegherii și a evaluării continue a controlului producției în fabrică prin rapoartele rezultate.

Certificatul poate fi suspendat sau retras, dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.



Conducătorul organismului
de certificare

V.Motilica

Seria B 000001

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
organismul de certificare „Controlconstruct”



**ORGANISMUL DE CERTIFICARE
PRODUSE ICȘP "INMACOMPROIECT" SRL**

MD 2015, mun. Chișinău, str.Sarmizegetusa, 15, tel:+37322522066



**CERTIFICAT DE CONFORMITATE
a controlului producției în fabrică**

OCpr-018 11A 1574-21

În conformitate cu Reglementarea Tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții aprobată prin Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr.913 din 25.07.2016.

AGREGATE PENTRU BETON

tip- agregat natural de balastiera, clasa de granulozitate: agregat fin 0/4 mm,
cariera Salcia

Domeniu de utilizare: pentru producerea betonului pentru construcții, căi rutiere și alte lucrări de geniu civile.

SA "Cariera Cobusca"
Republica Moldova, r-l Anenii Noi, s.Salcia

Acest certificat atestă:

îndeplinirea tuturor prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței performanței specificate în anexa ZA a standardului

SM-SR EN 12620+A1:2010 - SISTEM 2+
(EN 12620:2002+A1:2008)

evaluarea controlului producției în fabrică în conformitate cu cerințele aplicabile.

Acest certificat a fost emis inițial 15.02.2021 și rămâne valabil atâta timp cât nu sunt modificate semnificativ: standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare și verificare a constanței performanței și a condițiilor de fabricație, în afară de cazul în care este suspendat sau retras de organismul de certificare acreditat - OCpr ICȘP "Inmacomproiect" SRL.

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea anuală a supravegherii și a evaluării continue a controlului producției în fabrică confirmată prin rapoartele rezultate. Certificatul poate fi suspendat sau retras, dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea supravegherilor anuale la data de:



02-
2023

02-
2024

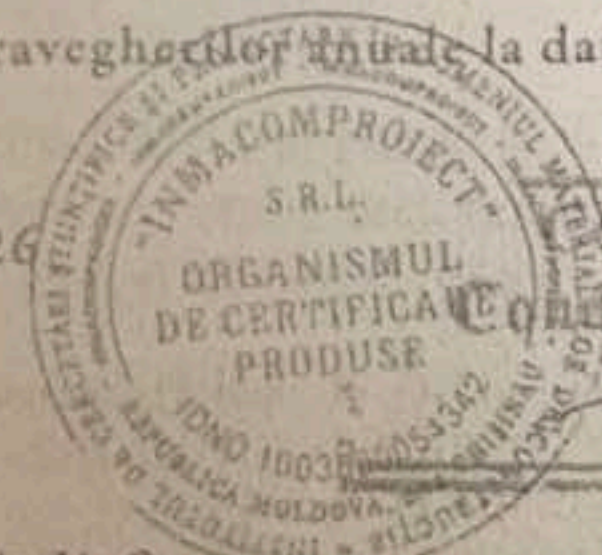
02-
2025

02-
2026

Data emiterii: 15.02.2021

№ 00015

Conducătorul organismului



E.Oprea

Copie fidelă
Conducătorul CC



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr - 001 11 A002596-19**

Data emiterii 26 iulie 2019

Valabil pînă 25 iulie 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

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

Vopsele acrilatice, marca comerciala "SUPRATEN" in sortiment,
conform anexei 25 pozitii.

Fabricare in serie conform SF 38622974-002:2010.

Codul NCM
3209

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM GOST R 52020:2003 p. 5.3.1 tab. 1 ind. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 5.4, 5.5, 10.3; RNI 06-5.3.35 (2.2).
Ordin Nr.381 din 31.07.2018. Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generala de evaluare a conformitatii produselor pentru constructii, utilizata in perioada de tranzitie la standardele armonizate, conform HG Nr. 913 din 25.06.2016.

PRODUCĂTOR

Solicitant

Codul țării
MD

SOLICITANT

S.A. "SUPRATEN", str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova,
Producere: str. M. Manole, 9, mun. Chisinau, Republica Moldova.

Codul IDNO
1003600005791

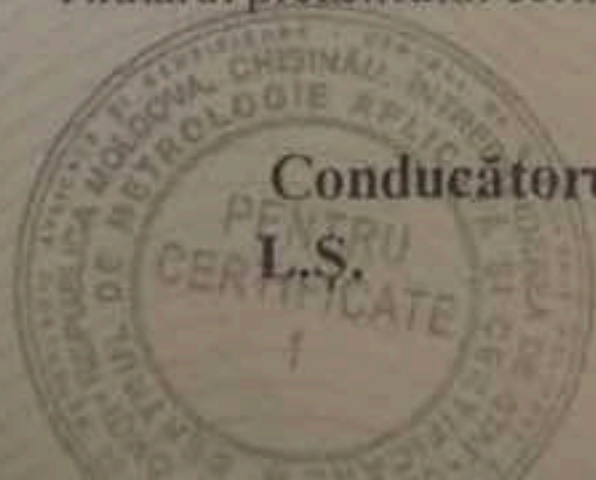
CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1887-RE din 26.07.2019, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E.Coca, 28, mun. Chisinau, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 10.09.2018, Raport de incercari Nr. 6,7 din 08.07.2019, eliberate de LI din cadrul SA „SUPRATEN”, str. Petricani, 84, mun. Chișinău, RM, certificat de acreditare Nr. LI - 030 din 25.10.2018; Aviz sanitar Nr. 2293 din 06.09.2016, eliberat de CNSP si rapoarte de incercari Nr. 4855-4859 din 06.09.2016, eliberate de CNSP, mun. Chisinau, str. G.Asache, 67A, certificat de acreditare Nr. LI - 044 din 19.06.2019.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP din cadrul ÎS CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 6493/2019 din 26.07.2019. Dosar Nr. 2358.

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



Conducătorul organismului de certificare

L.S.

Melnic L.

RO 002596



OCpr-001

ANEXĂ

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE



Fila File

1 1

Nr. OCpr - 001 11 A002596-19

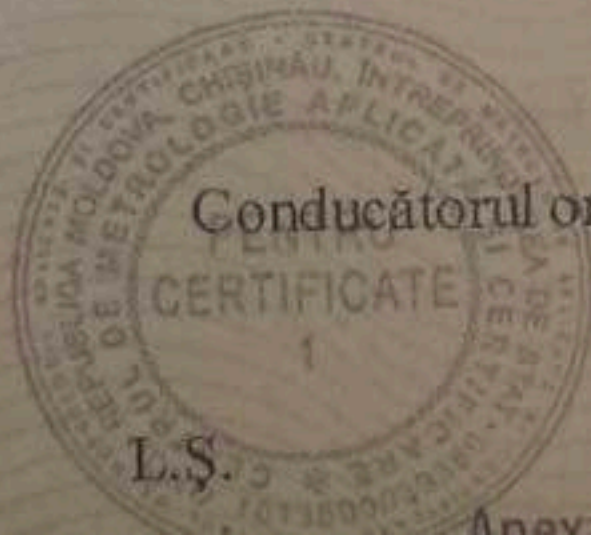
din 26 iulie 2019

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	DENUMIREA
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. SNEJANA vopsea super albă interior 2. EUROTON LAV vopsea lavabilă interior 3. EUROTON ECO vopsea lavabilă hipoalergică interior 4. MATTLATEX vopsea latex interior 5. BABY SMILE vopsea camerele copiilor și dormitoare 6. SANSIRO vopsea universală efect antibacterian 7. AQUACOLOR vopsea universală culori intense 8. POIANA FLORILOR vopsea pentru fațadă 9. EUROSTIL vopsea fațadă 10. LUCIOS vopsea latex lucioasă 11. GRĂDINAR vopsea decorativă de protecție 12. COLER vopsea universală concentrată 13. RELIEF vopsea structurată decorativă 14. FLEKSODECOR vopsea structurată elastică 15. METALIC vopsea decorativă 16. 21-SILICON FASSADENFARBE vopsea pentru fațada pe baza siliconică 17. 23-FLEXILAN vopsea mata pe bază de acril pentru fațadă 18. ROMANIȚA vopsea interior 19. NORMAL ULTRABEL vopsea pentru lucrări la interior 20. SMILE vopsea pentru lucrări la interior 21. SNEJANA LAV vopsea lavabilă pentru baie și bucătărie 22. SMILE ULTRABEL vopsea pentru lucrări la interior 23. LECO vopsea lavabilă pentru lucrări la interior 24. SAVANA vopsea pentru lucrări la interior și exterior 25. FASAD EXTRA vopsea pentru lucrări la interior și exterior

Conducătorul organismului de certificare

Melnic L.





OCpr-001

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr - 001 11 A002620-19**

Data emiterii 26 iulie 2019

Valabil pînă 25 iulie 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

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

Grunduri acrilatice, marca comerciala "SUPRATEN" in sortiment, conform anexei 13 pozitii.

Fabricare in serie conform SF 38622974-002:2010.

Codul NCM
3214

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM GOST R 52020:2003 p. 5.3.1 tab. 1 ind. 2, 3, 4, 5, 9, 5.4, 5.5, 10.3; RNI 06-5.3.35 (2.2).

Ordin Nr.381 din 31.07.2018. Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generala de evaluarea conformitatii produselor pentru constructii, utilizata in perioada de tranzitie la standardele armonizate, conform HG Nr. 913 din 25.06.2016.

PRODUCĂTOR

Solicitant

Codul țării
MD

SOLICITANT

S.A. "SUPRATEN", str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova,

Producere: str. M. Manole, 9, mun. Chisinau, Republica Moldova.

Codul IDNO
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1887-RE din 26.07.2019, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E.Coca, 28, mun. Chisinau, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 10.09.2018, Raport de incercari Nr. 8,9 din 08.07.2019, eliberate de LI din cadrul SA „SUPRATEN”, str. Petricani, 84, mun. Chișinău, RM, certificat de acreditare Nr. LI - 030 din 25.10.2018; Aviz sanitar Nr. 2293 din 06.09.2016, eliberat de CNSP si rapoarte de incercari Nr. 4855-4859 din 06.09.2016, eliberate de CNSP, mun. Chisinau, str. G.Asache, 67A, certificat de acreditare Nr. LI - 044 din 19.06.2019.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 2+. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP din cadrul ÎS CMAC.

Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 6493/2019 din 26.07.2019. Dosar Nr. 2358.

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

Conducătorul organismului de certificare

Melnic L.

RO 002620





OCpr-001

Fila File

1 1

ANEXĂ
LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

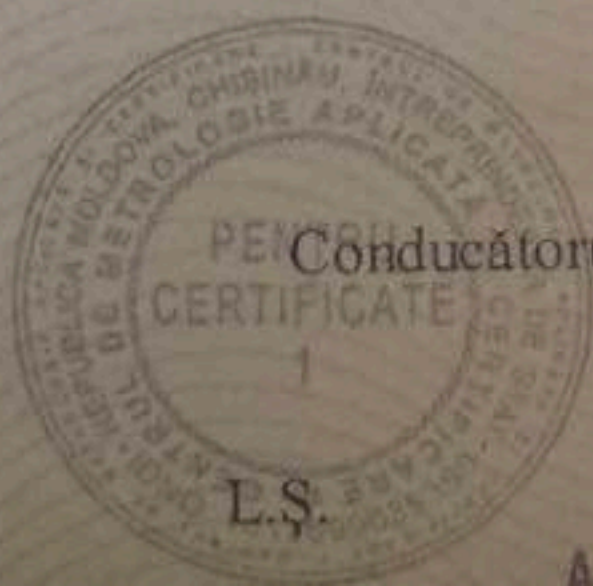


Nr. OCpr - 001 11 A002620-19

din 26 iulie 2019

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	DENUMIREA
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. SUPRATON grund 2. SUPRATON EXTRA grund universal 3. TUFFUHGPUHT grund cu penetrare profundă 4. SUPRATON LUX BIOCID grund antifungic 5. SUPRATON AKWA grund hipoalergic 6. BETOHGPUHT grund cu nisip de cuarț 7. BETOKONTAKT grund pentru suprafețe slab absorbante 8. GLETA SILICONATĂ grund cu făină de cuarț 9. 11-SILICON GRUND grund siliconic cu penetrare adâncă 10. 12-SILICON QUARZGRUND grund siliconic cu nisip de cuarț 11. GHIDROIZOL grund hidroizolant 12. AUR-M compoziție pentru lemn „antibiofoc” 13. ANDI compoziție pentru lemn „antibiofoc”



Conducătorul organismului de certificare

Melnic L.



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr - 001 11 A002598-19**

Data emiterii 26 iulie 2019

Valabil până 25 iulie 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

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

Plastere de marmura, marca comerciala "SUPRATEN" in sortiment,
conform anexei 4 pozitii.

Fabricare in serie conform SF 38622974-002:2010.

Codul NCM
3214

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM GOST R 52020:2003 p. 5.3.1 tab. 1 ind. 2, 3, 5,9, 5.4, 5.5, 10.3; RNI 06-5.3.35 (2.2).

Ordin Nr.381 din 31.07.2018 Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generala de evaluare a conformitatii produselor pentru constructii, utilizata in perioada de tranzitie la standardele armonizate, conform HG Nr. 913 din 25.06.2016.

PRODUCĂTOR

Solicitant

Codul țării
MD

SOLICITANT

S.A. "SUPRATEN", str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova,
Producere: str. M. Manole, 9, mun. Chisinau, Republica Moldova.

Codul IDNO
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1887-RE din 26.07.2019, eliberat de OCP din cadrul Î.S. CMAC, str. E.Coca, 28, mun. Chisinau, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 10.09.2018, Raport de incercari Nr. 10 din 08.07.2019, eliberat de LI din cadrul SA „SUPRATEN”, str. Petricani, 84, mun. Chișinău, RM, certificat de acreditare Nr. LI - 030 din 25.10.2018; Aviz sanitar Nr. 2293 din 06.09.2016, eliberat de CNSP si rapoarte de incercari Nr. 4855-4859 din 06.09.2016, eliberate de CNSP, mun. Chisinau, str. G.Asache, 67A, certificat de acreditare Nr. LI - 044 din 19.06.2019.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP din cadrul ÎS CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 6493/2019 din 26.07.2019. Dosar Nr. 2358.

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

Conducătorul organismului de certificare

Melnic L.



Сертификат качества №

1030

от 18.02.2022

Номинальное напряжение, кВ 0,66

Условное обозначение кабеля ВВГ нг 3 х 2,5 Черный

Класс жил 1

Диаметр жилы, мм 1,9

Бухты, шт 1 по Строительная длина, м 6000

Заключение: Кабель ВВГ нг 3 х 2,5
соответствует требованиям Кабель ТУ У 31.3-31549003-007:2006

Начальник измерительной лаборатории



А.В. Скирдонов

Сертификат качества №

1031

от 18.02.2022

Номинальное напряжение, кВ 0,66

Условное обозначение кабеля ВВГ нг 3 х 4 Черный

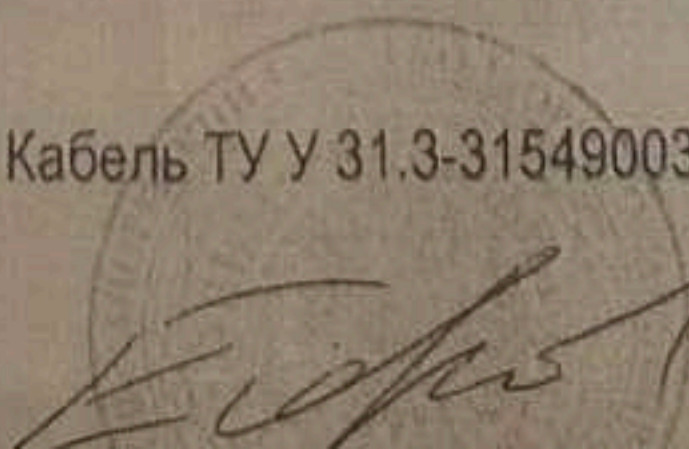
Класс жил 1

Диаметр жилы, мм 2,4

Бухты, шт 1 по Строительная длина, м 5000

Заключение: Кабель ВВГ нг 3 х 4
соответствует требованиям Кабель ТУ У 31.3-31549003-007:2006

Начальник измерительной лаборатории



А.В. Скирдонов

Сертификат качества №

1052

от

18.02.2022

Номинальное напряжение, кВ

0,38

Условное обозначение кабеля

ПВС 3 x 1.5 Белый

Класс жил

5

Диаметр жилы, мм

1,8

Бухты, шт

150

по

Строительная длина, м

100

Заключение:

Провод ПВС 3 x 1.5

соответствует требованиям

Провід ТУ У 31.3-31549003-015:2007

Начальник измерительной лаборатории



А.В. Скирдонов

Сертификат качества №

1053

от

18.02.2022

Номинальное напряжение, кВ

0,38

Условное обозначение кабеля

ПВС 3 x 2.5 Белый

Класс жил

5

Диаметр жилы, мм

2,6

Бухты, шт

150

по

Строительная длина, м

100

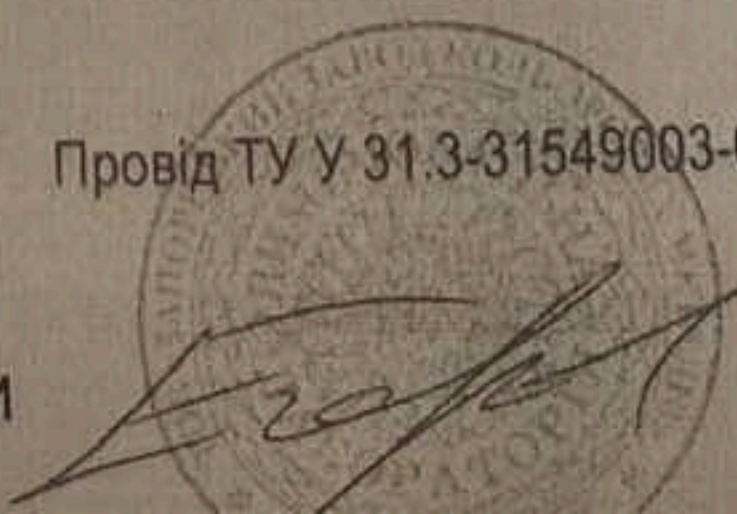
Заключение:

Провод ПВС 3 x 2.5

соответствует требованиям

Провід ТУ У 31.3-31549003-015:2007

Начальник измерительной лаборатории



А.В. Скирдонов

от

18.02.2022

Номинальное напряжение, кВ

0,38

условное обозначение кабеля

ПВС 2 x 1 Белый

Класс жил

5

Диаметр жилы, мм

1,5

Бухты, шт

200

по

Строительная длина, м

100

Заключение:

Провод ПВС 2 x 1

соответствует требованиям Провід ТУ У 31.3-31549003-015:2007

Начальник измерительной лаборатории



А.В. Скирдонов

Сертификат качества №

1049

от

18.02.2022

Номинальное напряжение, кВ

0,38

Условное обозначение кабеля

ПВС 2 x 1,5 Белый

Класс жил

5

Диаметр жилы, мм

1,8

Бухты, шт

150

по

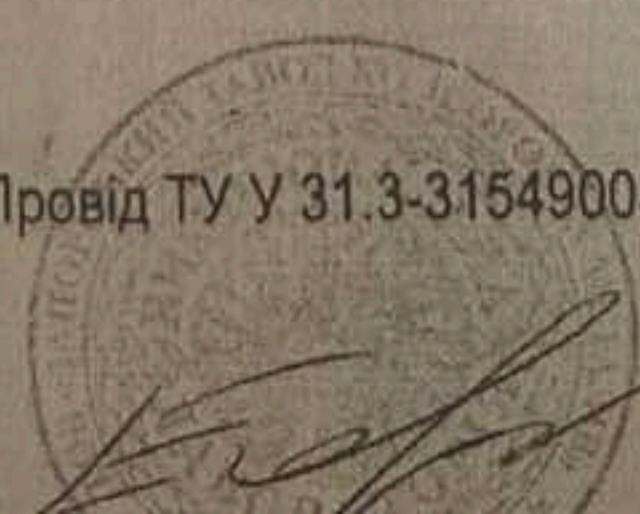
Строительная длина, м

100

Заключение:

Провод ПВС 2 x 1,5

соответствует требованиям Провід ТУ У 31.3-31549003-015:2007



А.В. Скирдонов

CERTIFICAT DE CONFORMITATENr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13L 47455-20**

Data emiterii 06 august 2020 Valabil pînă la 06 august 2021

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare",
certificat de acreditare OCpr-015, MD-2004, mun. Chișinău, str. S.Lazo, 48, tel.: 022208156, 022208186

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

DENUMIREA / DESCRIEREA

Aparate de încălzire: radiatoare bimetal, 500x80x80, cod 30NS0580,
lotul total: 34000 unit. conform invoice nr.HF-191126-1-2 din 09.12.2019,
nr. HF-191126-2-1 din 24.12.2019,
păstrarea: depozitul firmei (RM, mun.Chișinău, str.Uzinelor, 12/10)

Codul NC MD
7322

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
GOST 31311-2015 p.5.2.

PRODUCĂTOR

"Zhejiang Yongkang Hafes Import&Export Co., LTD"
YALV VILLAGE, XIANGZHU TOWN, YONGKANG, China

Codul țării
CN**CLIENT**

IM ROMSTAL TRADE SRL
RM, mun.Chișinău, str.Uzinelor, 12/10, tel. 022-421-821

Codul IDNO
1003600033697**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raportului de identificare a produselor nr. 6/0461 din 03.08.2020.
Raportului de încercări nr.417-20C din 05.08.2020,
eliberat de CAI "Pielart-AIRIN" SRL, certificat de acreditare nr.LÎ-016.
Raportului de evaluare nr.6/079 din 06.08.2020.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Certificatul este eliberat conform sistemul 3+.



Seria C nr. 005114



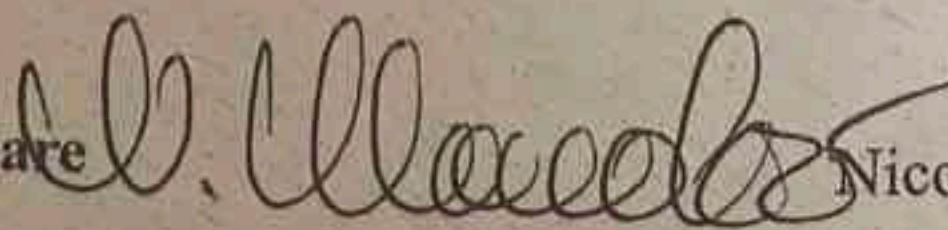
Producătorul
Organismului de certificare *Nicolai Manolov* Nicolai Manolov

CERTIFICAT DE CONFORMITATENr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13C 48380-21**Data emiterii **16 iunie 2021** Valabil pînă la **16 iunie 2022****ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL**din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare",
certificat de acreditare OCpr-015, MD-2004, mun. Chișinău, str. S.Lazo, 48;
sediul central: mun. Chișinău, str. Melestiu 22/A, tel.: 022208156, 022208186**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA**Tevi și accesorii din material plastic, marca Firat,
codurile, tipurile, dimensiunile - conform anexei (13 poziții);
livrarea conform contractului nr. 20/08/06 din 20.08.2006;
păstrarea: depozitul firmei (RM, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 12/10)Codul NC MD
3917**SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN**

SM GOST R 52134:2005 p.4.1, 4.2, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.5, 5.1.6, 5.1.16, 5.1.19

PRODUCĂTORFirat Plastik, Kaucuk San ve Tic. A.S.,
Turkoba Mah. Firat Plastik Cad.No:23, Buyukcekmece, Istanbul, TurkeyCodul țării
TR**CLIENT**IM ROMSTAL TRADE SRL
RM, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 12/10, tel. 022-421-821Codul IDNO
1003600033697**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**Raportului de identificare a produselor nr. 6/0411 din 01.06.2021.
Raportului de încercări nr. 295-21C din 15.06.2021,
eliberat de LÎ "LabTest-Airin" SRL, certificat de acreditare nr. LÎ-016.
Raportului de evaluare nr. 6/075-ev din 15.06.2021.**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ**Certificatul este eliberat conform schemei de tip 2.
Este stabilită o supraveghere cu identificarea de către OC PGSP a fiecărui lot de produse importate.
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Organismului de certificare



Nicolai Manolov

Seria C nr. 005748

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
 Copiile certificatului de conformitate se legalizează în modul stabilit de
 Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sporit de Pericol

Приложение

Лист 1 Листов 1

к сертификату соответствия
№ ОСрг - 049 11 А008989-19 от:

21 января 2019

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

№	Наименование	Тип продукции	НД
1	Линокром Стандарт	ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.16-2015 с изм.1
2	Герметик битумно-полимерный ТЕХНОНИКОЛЬ	БП-Г25, БП-Г35, БП-Г50	ТУ 5772-009-72746455-2007 с изм.1-4
3	Мастика битумно-резиновая изоляционная	МБР- 65, МБР-75, МБР- 90, МБР-100	ГОСТ 15836-79
4	Техноэласт	ТКП сланец серый, ЭПП, ЭКП сланец серый, ТПП, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.11-2015 с изм.1
5	Техноэластмост Б	ЭМП	ТУ 5774-004-17925162-2003 с изм.1
6	Техноэласт Барьер БО Гидроизоляция фундамента ТЕХНОНИКОЛЬ Гидроизоляция пола ТЕХНОНИКОЛЬ	-	СТО 72746455-3.1.8-2014 с изм. 2
7	Техноэласт Акустик Б 350 Звукоизоляция пола ТЕХНОНИКОЛЬ	-	СТО 72746455-3.1.7-2014 с изм.1
8	Унифлекс	ТКП сланец серый, ТПП, ЭКП сланец серый, ЭПП, ХКП сланец серый, ХПП	СТО 72746455-3.1.12-2015 с изм.1
9	Стеклоизол	ТПП, ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.14-2015 с изм.1
10	Стеклоизол Р	ТПП, ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.14-2015 с изм.1
11	Биполь	ТПП, ТКП сланец серый, ЭКП сланец серый, ЭПП, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2
12	Бикрозласт	ЭПП, ЭКП сланец серый, ТПП, ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2
13	Линокром	ХПП, ХКП сланец серый, ТПП, ТКП сланец серый, ЭПП, ЭКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2
14	Бикрост	ХПП, ХКП сланец серый, ТПП, ТКП сланец серый,	СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2
15	Техноэласт Стандарт	ХПП, ТПП, ТКП сланец серый, ЭКП сланец серый, ЭПП	СТО 72746455-3.1.16-2015 с изм.1
16	Бикрозласт Стандарт	ХПП, ТПП, ТКП сланец серый, ЭКП сланец серый, ЭПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.16-2015 с изм.1
17	Паробарьер С	СА 500, СФ 1000	СТО 72746455-3.1.9-2014 с изм.1
18	Техноэласт Терра	ЭМП	СТО 72746455-3.1.11-2015 с изм.1
19	NICOBAND, NICOBAND INSIDE, NICOBAND DUO, NICOBAND ARM	-	СТО 72746455-3.1.6-2014 с изм.1

Руководитель органа
по сертификации

Пуха И.

Приложение не действительно без наличия сертификата соответствия

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A008989-19

Data emiterii: 21 ianuarie 2019

Valabil pînă la: 21 ianuarie 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

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

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

Materiale bituminoase hidroizolante în rulouri marca comercială "ТехноНИКОЛЬ"
fabricate în serie conform cerințelor Condițiilor tehnice și Standardelor pentru produs.
A se vedea Anexa - 19 poziții.

Codul NM MD
6807

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Ordin nr.381 din 31.07.2018, Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformității produselor pentru construcții, utilizată în perioada de tranziție la standardele armonizate, conform HG nr.913 din 25.06.2016; GOST 30547-97 pct.4.1.10, 4.1.14, 4.1.15, 4.1.19, 4.1.21;
RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

ООО "ТехноНИКОЛЬ Воскресенск",
str. Promplosciadka, 5B, or. Voskresensk, reg. Moscova, Federația Rusă.

Codul țării
RU

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
5005034570

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0499/2 din 20.01.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2018, valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 346/1 din 29.11.2018, eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101, valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr.1195, 1195/1, 1195/2 din 09.01.2019, eliberate de către Centrul de Încercări ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr. LÎ-021 din 20.09.2018 valabil pînă la 22.02.2022, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supragerere se va efectua o dată pe an 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. Contract de prestări servicii Nr. 999/08/3LD din 21.08.2018.

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



Приложение

Лист 1 Листов 1

к сертификату соответствия
№ ОСрг - 049 11 А008989-19 от:

21 января 2019

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

№	Наименование	Тип продукции	НД
1	Линокром Стандарт	ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.16-2015 с изм.1
2	Герметик битумно-полимерный ТЕХНОНИКОЛЬ	БП-Г25, БП-Г35, БП-Г50	ТУ 5772-009-72746455-2007 с изм.1-4
3	Мастика битумно-резиновая изоляционная	МБР- 65, МБР-75, МБР- 90, МБР-100	ГОСТ 15836-79
4	Техноэласт	ТКП сланец серый, ЭПП, ЭКП сланец серый, ТПП, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.11-2015 с изм.1
5	Техноэластмост Б	ЭМП	ТУ 5774-004-17925162-2003 с изм.1
6	Техноэласт Барьер БО Гидроизоляция фундамента ТЕХНОНИКОЛЬ Гидроизоляция пола ТЕХНОНИКОЛЬ	-	СТО 72746455-3.1.8-2014 с изм. 2
7	Техноэласт Акустик Б 350 Звукоизоляция пола ТЕХНОНИКОЛЬ	-	СТО 72746455-3.1.7-2014 с изм.1
8	Унифлекс	ТКП сланец серый, ТПП, ЭКП сланец серый, ЭПП, ХКП сланец серый, ХПП	СТО 72746455-3.1.12-2015 с изм.1
9	Стеклоизол	ТПП, ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.14-2015 с изм.1
10	Стеклоизол Р	ТПП, ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.14-2015 с изм.1
11	Биполь	ТПП, ТКП сланец серый, ЭКП сланец серый, ЭПП, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2
12	Бикрозласт	ЭПП, ЭКП сланец серый, ТПП, ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2
13	Линокром	ХПП, ХКП сланец серый, ТПП, ТКП сланец серый, ЭПП, ЭКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2
14	Бикрост	ХПП, ХКП сланец серый, ТПП, ТКП сланец серый,	СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2
15	Техноэласт Стандарт	ХПП, ТПП, ТКП сланец серый, ЭКП сланец серый, ЭПП	СТО 72746455-3.1.16-2015 с изм.1
16	Бикрозласт Стандарт	ХПП, ТПП, ТКП сланец серый, ЭКП сланец серый, ЭПП, ХКП сланец серый	СТО 72746455-3.1.16-2015 с изм.1
17	Паробарьер С	СА 500, СФ 1000	СТО 72746455-3.1.9-2014 с изм.1
18	Техноэласт Терра	ЭМП	СТО 72746455-3.1.11-2015 с изм.1
19	NICOBAND, NICOBAND INSIDE, NICOBAND DUO, NICOBAND ARM	-	СТО 72746455-3.1.6-2014 с изм.1



Руководитель органа
по сертификации

Пуха И.

Приложение не действительно без наличия сертификата соответствия

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A008989-19

Data emiterii: 21 ianuarie 2019

Valabil pînă la: 21 ianuarie 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

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

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

Materiale bituminoase hidroizolante în rulouri marca comercială "ТехноНИКОЛЬ"
fabricate în serie conform cerințelor Condițiilor tehnice și Standardelor pentru produs.
A se vedea Anexa - 19 poziții.

Codul NM MD
6807

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Ordin nr.381 din 31.07.2018, Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformității produselor pentru construcții, utilizată în perioada de tranziție la standardele armonizate, conform HG nr.913 din 25.06.2016; GOST 30547-97 pct.4.1.10, 4.1.14, 4.1.15, 4.1.19, 4.1.21;
RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

ООО "ТехноНИКОЛЬ Воскресенск",
str. Promplosciadka, 5B, or. Voskresensk, reg. Moscova, Federația Rusă.

Codul țării
RU

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
5005034570

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0499/2 din 20.01.2019, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2018, valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 346/1 din 29.11.2018, eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101, valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr.1195, 1195/1, 1195/2 din 09.01.2019, eliberate de către Centrul de Încercări ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr. LÎ-021 din 20.09.2018 valabil pînă la 22.02.2022, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supragerere se va efectua o dată pe an 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. Contract de prestări servicii Nr. 999/08/3LD din 21.08.2018.

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





DECLARAȚIA DE CONFORMITATE

(pentru agremente tehnice în construcții)

Nr. 503din data de: 19.12.2022

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: Jgheaburi și burlane din tablă de oțel

Nume comercial:

- 1.1 -Jgheab 150 și 125. (fig. 1, agrement tehnic),
- 1.2 -Burlan 100 și 90 , (fig. 1, agrement tehnic),
- 1.3 - Accesorii ansamblu pluvial , (fig. 1, agrement tehnic),

2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții:

Identificarea jgheaburilor , burlanelor și accesoriilor pentru ansamblu pluvial se face prin inscripționarea următoarelor date:

- denumirea produsului;
- dimensiunile principale.

La livrare aceste produse sunt ambalate și sunt aplicate etichete pe care este marcată sigla producătorului și *codul de identificare al produsului*. Produsele sunt însoțite de declarație de conformitate , instrucțiuni de depozitare și montaj, în limba română și certificat de garanție.

Produsele se livrează însoțite de:

- Prezenta Declarație de Conformitate cu Agrementul tehnic în valabilitate.

3.Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă :

Jgheaburile și burlanele metalice completează lucrările de învelitori și permit colectarea apei pluviale, a zăpezii topite sau a apei cu gheață de pe acoperișul sau terasa unei clădiri și evacuarea în teren sau la un canal din exteriorul clădirii.

Protecția anticorozivă a tablei se alege în funcție de corozivitatea mediului, ținând seama de prevederile normativului GP 121/1-2013.Punerea în operă a produselor se face în condițiile specificate în agrement la pct. 2.2.4 și 2.3.4. și cele prevăzute în documentația tehnică de execuție a producătorului.

Produsele se aplică numai urmare a unui proiect de execuție întocmit, cu respectarea Legii 10/1995 privind calitatea în construcții cu modificările și completările ulterioare și a reglementărilor tehnice în vigoare.

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului

Olint Com SRL, Radauti

Adresa: Str. General Iacob zadij, nr. 19E, Radauti, jud. Suceava

Tel: 0230 564 549, Fax: 0230 564 562, Email: office@olint.ro



5. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat : Nu este cazul

6. Conformitatea este demonstrata având ca referință:

AGREMENTUL TEHNIC IN CONSTRUCTII nr. 001SI-05/096-2019

Cod produs: 6 - JGHEABURI ȘI BURLANE DIN TABLĂ DE OȚEL.

7. Performanța produselor:

Nr.	Caracteristică	UM	Standardul de încercări	Prevederile din standard	Valori declarate (rezultate încercări)
1	Tolerante dimensionale	mm	SR EN 612: 2006	tolerante admisibile	Abaterile dimensionale se încadrează in tolerantele admise
2	Tolerante dimensionale	mm	SR EN 612: 2006	tolerante admisibile	Abaterile dimensionale se încadrează in tolerantele admise
3	Determinarea capacității portante pentru cârlige destinate jgheaburilor cu dimmensiunea de 125 mm	N	SR EN 1462: 2006	Fără prăbușire și săgeata permanentă ≤ 5 mm la o sacină de 500N	Fără prăbușire și săgeata permanentă = 3,5 mm la o sacină de 500N Clasa de capacitate portantă L
4	Determinarea capacității portante pentru cârlige destinate jgheaburilor cu dimmensiunea de 150 mm	N	SR EN 1462: 2006	Fără prăbușire și săgeata permanentă ≤ 5 mm la o sacină de 750N	Fără prăbușire și săgeata permanentă = 3,6 mm la o sacină de 750N Clasa de capacitate portantă H

Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările:

INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE IN CONSTRUCTII, URBANISM SI DEZVOLTARE TERITORIALA DURABILA - INCD URBAN INCERC Sucursala Iași,

Laborator INCERC de Cercetare și Încercări Seismice și Climatice (IHS).

Adresa: Str. Prof. Anton Șesan, nr. 37, Iași, 700048, tel/fax: 0232. 250. 769.

Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 5.

Semnată pentru și în numele **fabricantului** de către:

Director Calitate si Dezvoltare

Pelea Ioan





CERTIFICAT DE INREGISTRARE

Acest certificat confirma faptul că sistemul de management al

" Fenster Bau " S.R.L.

128, str. Grenoble, mun. Chișinău, Republica Moldova.

a fost auditat și aprobat de către

Quay Audit UK Ltd pentru următorul standard de management :

ISO 45001:2018

Sistemul de management aprobat se aplică pentru următoarele domenii de activitate:

Fabricarea articolelor din material plastic, tâmplărie din PVC cu geam izolant. Fabricarea de uși și ferestre din metal. Lucrări de construcții a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale, a proiectelor utilitare. Lucrări de finisare

Acest certificat se aplica pentru acele domenii de activitate descrise în Codurile NACE(CAEN) enumerate mai jos, recunoscute internațional:

2223, 2512, 4120, 4221/2, 4331/2/3/4

Aprobat initial la **7 Septembrie 2020**
Certificare initiala la **7 Septembrie 2020**
Certificatul expira la **7 Septembrie 2023**
Numarul certificatului **4157050**



În numele **Quay Audit UK Limited**



www.ascb.com



www.global-accreditation.org



www.irqao.com

Acesta este un certificate acreditat si autorizat pentru emitere de catre Accreditation Service for Certifying Bodies (Europe) Limited, evaluat de catre Quay Audit UK Limited in conformitate cu ISO 17021: 2006 "Evaluarea conformitatii. Cerinte pentru organisme care efectueaza audit si certificare de sisteme de management". Acest certificat este valabil numai atunci când este inregistrat in registrul International Register of Quality Assessed Organisations: www.irqao.com

Grove House 8 St. Julian's Friars Shrewsbury Shropshire SY1 1XL | (44)1743 351677 | post@quayaudit.co.uk | www.quayaudit.co.uk

СЕРТИФИКАТ

СООТВЕТСТВИЯ ЗАВОДСКОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ № CPF-097-2021

В соответствии с постановлением правительства № 913 от 25.07.2016 об утверждении
Технического регламента о минимальных требованиях к поставкам строительной
продукции.

Гидроизоляционные материалы:
Герметик бутил-каучуковый ТехноНИКОЛЬ №45
Герметик ТехноНИКОЛЬ 2 К

Произведённые: **ООО «Завод Технофлекс», филиал Учалы**
ул. Кровельная, д.1, г. Учалы, Республика Башкортостан, Россия

Место производства: **ул. Кровельная, д.1, г. Учалы, Республика Башкортостан, Россия**

Настоящим сертификатом подтверждается, что обеспечены все требования при проведении
контроля производства и подтверждения постоянства эксплуатационных свойств продукции на
производстве согласно спецификации продукции и

ETM 02/03-047:2021

Орган по сертификации произвел контроль производства и подтверждения постоянства эксплуатационных
свойств продукции и подтверждает, что все прописанные требования стандарта для контроля продукции на
производстве соответствуют заданным требованиям.

Сертификат выдан впервые, с 28.12.2021 и действителен до 27.12.2026 при условии сохранения всех
требований, установленных на момент проведения сертификационных работ и если не изменены требования
к методам испытаний и /или контроль производства и обеспечения контроля качества продукции, на
производстве, включенные в гармонизированном стандарте.

Инспекционный контроль производится один раз в год на протяжении действия сертификата соответствия и
подтверждается протоколами инспекционного контроля. Орган сертификации обязуется приостановить,
изъять или аннулировать настоящий сертификат в случае несоблюдения требований установленных при
выдаче сертификата.



Генеральный Директор

Ион ПУХА



Organism Certificare Produse „CERTMATCON”
MD2023, str. Uzinelor, 4/2, of. 4, mun. Chişinău, Republica Moldova.
tel./fax. +373 22 903 001, mob. +373 78 191 001.
e-mail: office@certmatcon.md

CERTIFICAT

DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ
Numărul: CPF-097-2021

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerinţele minime pentru comercializarea produselor pentru construcţii, acest certificat se aplică pentru:

Materiale hidroizolante:
Etanşant butil-cauciuc ТехноНИКОЛЬ №45
Etanşant ТехноНИКОЛЬ 2 К

Produse de: **ООО «Завод Технофлекс», filiala Ucialî**
str. Krovelinaia, b.1, or. Ucialî, Republica Başkortostan, Rusia
Loc de producţie: **str. Krovelinaia, b.1, or. Ucialî, Republica Başkortostan, Rusia**

Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea evaluării controlului producţiei în fabrică şi verificarea constanţei performanţei descrise în fişele de produs si

ETM 02/03-047:2021

Organismul de certificare a efectuat controlul producţiei în fabrică, a confirmat verificarea continuă a constanţei performanţei la producător şi confirmă că sunt respectate cerinţele esenţiale a standardelor de produs

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 28.12.2021 şi va rămâne valabil până la data de 27.12.2026, atât timp cât produsul pentru construcţii, metodele de evaluare a constanţei performanţei şi condiţiile de producţie în fabrică nu sunt modificate esenţial.

Evaluarea de supraveghere se va realiza o dată pe an în perioada de valabilitate a certificatului de conformitate, rezultatul evaluării va fi confirmat prin raport de evaluare de supraveghere. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se menţin condiţiile în baza cărora a fost emis.



Director General
Ion PUHA

СЕРТИФИКАТ

СООТВЕТСТВИЯ ЗАВОДСКОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ № CPF-096-2021

В соответствии с постановлением правительства № 913 от 25.07.2016 об утверждении Технического регламента о минимальных требованиях к поставкам строительной продукции.

**Гидроизоляционные битумосодержащие материалы:
мастики, праймеры, гидроизоляция
согласно ПРИЛОЖЕНИЮ – один лист**

Произведённые: ООО «Завод Технофлекс», Воскресенский филиал
ул. Промплощадка, 5 В, г. Воскресенск, Московская обл., Россия

Место производства: ул. Промплощадка, 5 В, г. Воскресенск, Московская обл., Россия

Настоящим сертификатом подтверждается, что обеспечены все требования при проведении контроля производства и подтверждения постоянства эксплуатационных свойств продукции на производстве согласно спецификации продукции и

ETM 02/03-047:2021

Орган по сертификации произвел контроль производства и подтверждения постоянства эксплуатационных свойств продукции и подтверждает, что все прописанные требования стандарта для контроля продукции на производстве соответствуют заданным требованиям.

Сертификат выдан впервые, с 28.12.2021 и действителен до 27.12.2026 при условии сохранения всех требований, установленных на момент проведения сертификационных работ и если не изменены требования к методам испытаний и /или контроль производства и обеспечения контроля качества продукции, на производстве, включенные в гармонизированном стандарте.

Инспекционный контроль производится один раз в год на протяжении действия сертификата соответствия и подтверждается протоколами инспекционного контроля. Орган сертификации обязуется приостановить, изъять или аннулировать настоящий сертификат в случае несоблюдения требований установленных при выдаче сертификата.

Генеральный Директор

Ион ПУХА



ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ О ПОДТВЕРЖДЕНИИ СООТВЕТСТВИЯ ЗАВОДСКОГО
ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ
№ CPF-096-2021

№	Наименование товара	Объём/масса упаковки
1.	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01	10л 20л
2.	Гидроизоляция битумная универсальная AquaMast морозостойкая	15кг
3.	Праймер битумный универсальный AquaMast, морозостойкий	15кг
4.	Праймер битумный AquaMast	18л 10л 3л
5.	Мастика приклеивающая ТЕХНОНИКОЛЬ №27	22кг 12кг
6.	Мастика кровельная ТЕХНОНИКОЛЬ №21 (Техномаст)	20кг 10кг 3кг
7.	Мастика для ремонта AquaMast	18кг 10кг 3кг
8.	Мастика для гибкой черепицы ТЕХНОНИКОЛЬ №23 (Фиксер)	12кг 3,6кг 0,4кг
9.	Мастика гидроизоляционная ТЕХНОНИКОЛЬ №24 (МГТН)	20 кг 10 кг 3кг
10.	Мастика битумно-резиновая AquaMast	18кг 10кг 3кг
11.	Мастика битумная AquaMast	18кг 10кг 3кг

Генеральный Директор

Ион ПУХА



CERTIFICAT

DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

Numărul: CPF-096-2021

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, acest certificat se aplică pentru:

Materiale hidroizolante cu conținut de bitum:
masticuri, etanșant, amorse
conform ANEXEI – una filă

Produse de: **ООО «Завод Технофлекс», filiala Voskresensk**
str. Promploșciadka, 5 V, or. Voskresensk, reg. Moskova, Rusia

Loc de producție: **str. Promploșciadka, 5 V, or. Voskresensk, reg. Moskova, Rusia**

Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea evaluării controlului producției în fabrică și verificarea constanței performanței descrise în fișele de produs și

ETM 02/03-047:2021

Organismul de certificare a efectuat controlul producției în fabrică, a confirmat verificarea continuă a constanței performanței la producător și confirmă că sunt respectate cerințele esențiale a standardelor de produs

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 28.12.2021 și va rămâne valabil până la data de 27.12.2026, atât timp cât produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial.

Evaluarea de supraveghere se va realiza o dată pe an în perioada de valabilitate a certificatului de conformitate, rezultatul evaluării va fi confirmat prin raport de evaluare de supraveghere. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.



Director General
Ion PUHA

ANEXA

la CERTIFICATUL DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

Nr. CPF-096-2021

Nr	Denumire produs	Volum/masa ambalaj
1.	Amorsă bituminoasă ТЕХНОНИКОЛЬ №01	10l 20l
2.	Etanșant bituminos universal AquaMast rezistent la îngheț	15kg
3.	Amorsă bituminoasă universală AquaMast, rezistentă la îngheț	15kg
4.	Amorsă bituminoasă AquaMast	18l 10l 3l
5.	Mastic adeziv ТЕХНОНИКОЛЬ №27	22kg 12kg
6.	Mastic pentru învelitori ТЕХНОНИКОЛЬ №21 (Техномаст)	20kg 10kg 3kg
7.	Mastic pentru reparații AquaMast	18kg 10kg 3kg
8.	Mastic pentru șindrilă bituminoasă flexibilă ТЕХНОНИКОЛЬ №23 (Фиксер)	12kg 3,6kg 0,4kg
9.	Mastic hidroizolant ТЕХНОНИКОЛЬ №24 (МГТН)	20 kg 10 kg 3kg
10.	Mastic bitum-cauciuc AquaMast	18kg 10kg 3kg
11.	Mastic bituminos AquaMast	18kg 10kg 3kg

Director General

Ion PUHA



СЕРТИФИКАТ

СООТВЕТСТВИЯ ЗАВОДСКОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ № CPF-094-2021

В соответствии с постановлением правительства № 913 от 25.07.2016 об утверждении Технического регламента о минимальных требованиях к поставкам строительной продукции.

Материал гидроизоляционный UNDERLAY PRO (S) 700

Произведённый: ООО «Завод Технофлекс»,
ул. Прижелезнодорожная, 5, г. Рязань, Россия

Место производства: ул. Прижелезнодорожная, 5, г. Рязань, Россия

Настоящим сертификатом подтверждается, что обеспечены все требования при проведении контроля производства и подтверждения постоянства эксплуатационных свойств продукции на производстве согласно спецификации приложения ZA гармонизированного стандарта

SM EN 13707-1:2010

Орган по сертификации произвел контроль производства и подтверждения постоянства эксплуатационных свойств продукции и подтверждает, что все прописанные требования стандарта для контроля продукции на производстве соответствуют заданным требованиям по системе 2+.

Сертификат выдан впервые, с 28.12.2021 и действителен до 27.12.2026 при условии сохранения всех требований, установленных на момент проведения сертификационных работ в если не изменены требования к методам испытаний и /или контроль производства и обеспечения контроля качества продукции, на производстве, включенные в гармонизированном стандарте.

Инспекционный контроль производится один раз в год на протяжении действия сертификата соответствия и подтверждается протоколами инспекционного контроля. Орган сертификации обязуется приостановить, изъять или аннулировать настоящий сертификат в случае несоблюдения требований установленных при выдаче сертификата.

Генеральный Директор

Ион ПУХА



CERTIFICAT

DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ

Numărul: CPF-094-2021

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerinţele minime pentru comercializarea produselor pentru construcţii, acest certificat se aplică pentru:

Material hidroizolant UNDERLAY PRO (S) 700

Produse de: **ООО «Завод Технофлекс»**,

Str. Prijeleznodorojnaia, 5, or. Reazani, Rusia

Loc de producţie: **Str. Prijeleznodorojnaia, 5, or. Reazani, Rusia**

Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea evaluării controlului producţiei în fabrică şi verificarea constanţei performanţei descrise în fişele de produs si descrise în anexa ZA a standardului armonizat

SM EN 13707-1:2010

Organismul de certificare a efectuat controlul producţiei în fabrică, a confirmat verificarea continuă a constanţei performanţei la producător şi confirmă că sunt respectate cerinţele esenţiale a standardelor de produs şi a standardului ar în conformitate cu sistemul 2+.

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 28.12.2021 şi va rămâne valabil până la data de 27.12.2026, atât timp cât produsul pentru construcţii, metodele de evaluare a constanţei performanţei şi condiţiile de producţie în fabrică conform standardului armonizat nu sunt modificate esenţial.

Evaluarea de supraveghere se va realiza o dată pe an în perioada de valabilitate a certificatului de conformitate, rezultatul evaluării va fi confirmat prin raport de evaluare de supraveghere. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se menţin condiţiile în baza cărora a fost emis.

Director General

Ion PUHA



СЕРТИФИКАТ

ПОСТОЯНСТВА ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ СВОЙСТВ ПРОДУКЦИИ № СРР-093-2021

В соответствии с постановлением правительства № 913 от 25.07.2016 об утверждении Технического регламента о минимальных требованиях к поставкам строительной продукции.

**Материалы гидроизоляционные для зданий и сооружений
Слои подкладочные для дискретных кровель
согласно ПРИЛОЖЕНИЮ –один лист**

Произведённые: **ООО «Завод Технофлекс»,
ул. Прижелезнодорожная, 5, г. Рязань, Россия**

Место производства: **ул. Прижелезнодорожная, 5, г. Рязань, Россия**

Настоящим сертификатом подтверждается, что обеспечены все требования при проведении контроля производства и подтверждения постоянства эксплуатационных свойств продукции на производстве согласно спецификации приложения ZA гармонизированного стандарта

SM EN 13859-1:2010

Орган по сертификации произвел контроль производства и подтверждения постоянства эксплуатационных свойств продукции и подтверждает, что все прописанные требования стандарта для контроля продукции на производстве соответствуют заданным требованиям по системе 1.

Сертификат выдан впервые, с 28.12.2021 и действителен до 27.12.2026 при условии сохранения всех требований, установленных на момент проведения сертификационных работ и если не изменены требования к методам испытаний и /или контроль производства и обеспечения контроля качества продукции, на производстве, включенные в гармонизированном стандарте.

Инспекционный контроль производится один раз в год на протяжении действия сертификата соответствия и подтверждается протоколами инспекционного контроля. Орган сертификации обязуется приостановить, изъять или аннулировать настоящий сертификат в случае несоблюдения требований установленных при выдаче сертификата.

Генеральный Директор

Ион ПУХА



ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ О ПОДТВЕРЖДЕНИИ ПОСТОЯНСТВА № CPP-092-2021

№	Наименование товара	Тип	Длина рулона, м
Слои подкладочные для дискретных кровель			
1	Подкладочный ковёр ANDEREP PROF	ЭЭЭ	40
2	Подкладочный ковер ANDEREP PROF (S)	ЭЭМ	25
3	Подкладочный ковер ANDEREP GL	ХММ	15
4	Подкладочный ковер ANDEREP ULTRA	ЭМС	15
5	Подкладочный ковер под Гибкую черепицу ХММ	ХММ	15

Генеральный Директор

Ион ПУХА



CERTIFICAT

DE CONSTANTĂ A PERFORMANŢEI PRODUSULUI

Numărul: CPP-093-2021

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, acest certificat se aplică pentru:

**Materiale hidroizolatoare pentru cladiri si structuri
Straturi de bază pentru acoperișuri discrete
Conform ANEXEI – una filă**

Produse de: **ООО «Завод Технофлекс»,
Str. Prijeleznodorojnaia, 5, or. Reazani, Rusia**

Loc de producție: **Str. Prijeleznodorojnaia, 5, or. Reazani, Rusia**

Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea evaluării controlului producției în fabrică și verificarea constanței performanței descrise în fișele de produs și descrise în anexa ZA a standardului armonizat:

SM EN 13859-1:2010

Organismul de certificare a efectuat controlul producției în fabrică, a confirmat verificarea continuă a constanței performanței la producător și confirmă că sunt respectate cerințele esențiale a standardelor de produs și a standardului ar în conformitate cu sistemul 1.

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 28.12.2021 și va rămâne valabil până la data de 27.12.2026, atât timp cât produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică conform standardului armonizat nu sunt modificate esențial.

Evaluarea de supraveghere se va realiza o dată pe an în perioada de valabilitate a certificatului de conformitate, rezultatul evaluării va fi confirmat prin raport de evaluare de supraveghere. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.



**Director General
Ion PUHA**

ANEXA

La CERTIFICATUL DE VERIFICARE A CONSTANTEI PERFORMANŢEI № CPP-093-2021

№	Denumire produs	Tip	Lungime Rulou, m
Straturi de bază pentru acoperișuri discrete			
1	Căptușeală ANDEREP PROF	ЭЭЭ	40
2	Căptușeală ANDEREP PROF (S)	ЭЭМ	25
3	Căptușeală ANDEREP GL	XMM	15
4	Căptușeală ANDEREP ULTRA	ЭМС	15
5	Căptușeală sub Șindrila flexibilă XMM	XMM	15

Director General

Ion PUHA



СЕРТИФИКАТ

СООТВЕТСТВИЯ ЗАВОДСКОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ № CPF-095-2021

В соответствии с постановлением правительства № 913 от 25.07.2016 об утверждении Технического регламента о минимальных требованиях к поставкам строительной продукции.

Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные битумосодержащие согласно ПРИЛОЖЕНИЮ –два листа

Произведённые: ООО «Завод Технофлекс», Воскресенский филиал
ул. Промплощадка, 5 В, г. Воскресенск, Московская обл., Россия

Место производства: ул. Промплощадка, 5 В, г. Воскресенск, Московская обл., Россия

Настоящим сертификатом подтверждается, что обеспечены все требования при проведении контроля производства и подтверждения постоянства эксплуатационных свойств продукции на производстве согласно спецификации продукции и

ETM 02/03-046:2021

Орган по сертификации произвел контроль производства и подтверждения постоянства эксплуатационных свойств продукции и подтверждает, что все прописанные требования стандарта для контроля продукции на производстве соответствуют заданным требованиям.

Сертификат выдан впервые, с 28.12.2021 и действителен до 27.12.2026 при условии сохранения всех требований, установленных на момент проведения сертификационных работ и если не изменены требования к методам испытаний и /или контроль производства и обеспечения контроля качества продукции, на производстве, включенные в гармонизированном стандарте.

Инспекционный контроль производится один раз в год на протяжении действия сертификата соответствия и подтверждается протоколами инспекционного контроля. Орган сертификации обязуется приостановить, изъять или аннулировать настоящий сертификат в случае несоблюдения требований установленных при выдаче сертификата.

Генеральный Директор

Ион ПУХА



CERTIFICAT

DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ Numărul: CPF-095-2021

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, acest certificat se aplică pentru:

Materiale în rulouri pentru învelitori și hidroizolante cu conținut de bitum conform ANEXEI – două file

Produse de: **ООО «Завод Технофлекс», filiala Voskresensk
str. Promploșciadka, 5 V, or. Voskresensk, reg. Moskova, Rusia**
Loc de producție: **str. Promploșciadka, 5 V, or. Voskresensk, reg. Moskova, Rusia**

Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea evaluării controlului producției în fabrică și verificarea constanței performanței descrise în fișele de produs și

ETM 02/03-046:2021

Organismul de certificare a efectuat controlul producției în fabrică, a confirmat verificarea continuă a constanței performanței la producător și confirmă că sunt respectate cerințele esențiale a standardelor de produs

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 28.12.2021 și va rămâne valabil până la data de 27.12.2026, atât timp cât produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial.

Evaluarea de supraveghere se va realiza o dată pe an în perioada de valabilitate a certificatului de conformitate, rezultatul evaluării va fi confirmat prin raport de evaluare de supraveghere. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.



Director General
Ion PUHA

ANEXA/ ПРИЛОЖЕНИЕ
la CERTIFICATUL ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ
к СЕРТИФИКАТУ О ПОДТВЕРЖДЕНИИ СООТВЕТСТВИЯ ЗАВОДСКОГО
ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ
Nr./№ CPF-095-2021

Denumire/Наименование	Tip/Тип	Lingime rulou, m/ Длина рулона, м
Техноэласт	ТКП сланец серый	10
	ЭПП	10
	ЭКП сланец серый	10
	ТПП	10
	ХПП	10
	ХКП сланец серый	10
Техноэластмост Б	ЭМП	8
Техноэласт Барьер БО		20
Техноэласт Акустик Б 350		10
Унифлекс	ТКП сланец серый	10
	ТПП	10
	ЭКП сланец серый	10
	ЭПП	10
	ХКП сланец серый	10
	ХПП	10
СТЕКЛОИЗОЛ	ТПП	10
		15
	ТКП сланец серый	10
	ХПП	10
		15
	ХКП сланец серый	10
СТЕКЛОИЗОЛ Р	ТПП	9
	ТКП сланец серый	9
	ХПП	9
	ХКП сланец серый	9
Биполь	ТКП сланец серый	10
	ТПП	15
	ТКП сланец серый	10
	ЭКП сланец серый	10
	ЭПП	15
	ХПП	15
	ХКП сланец серый	10
		10
Бикроэласт	ЭПП	15
	ЭКП сланец серый	1
	ТПП	15
	ТКП сланец серый	10
	ХПП	15
	ХКП сланец серый	10
Линокром		10
	ХПП	15
		10
	ХКП сланец серый	10
	ТПП	10

		15
	ТКП сланец серый	10
	ЭПП	15
	ЭКП сланец серый	10
Бикрост	ХПП	15
	ХКП сланец серый	10
	ТПП	15
Техноэласт Стандарт	ТКП сланец серый	10
	ТКП сланец серый	10
	ТПП	10
	ЭКП сланец серый	10
Бикроэласт Стандарт	ЭПП	10
	ХПП	10
	ТПП	15
	ТКП сланец серый	10
	ЭПП	15
	ЭКП сланец серый	10
Паробарьер С	ХПП	15
	ХКП сланец серый	10
	СА 500	50
Техноэласт Terra	СФ 1000	30
	ЭМП	10
NICOBAND		3
NICOBAND DUO		10
NICOBAND INSIDE		10
NICOBAND ARM		10
Линокром Стандарт	ХКП сланец серый	10
	ТКП сланец серый	10
	ХПП	10
Hydroizolarea pardoselei Гидроизоляция пола ТЕХНОНИКОЛЬ		10,7
Hydroizolarea fundatiei Гидроизоляция фундамента ТЕХНОНИКОЛЬ		10

Генеральный Директор

Ион НУХА



СЕРТИФИКАТ

СООТВЕТСТВИЯ ЗАВОДСКОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ № CPF-092-2021

В соответствии с постановлением правительства № 913 от 25.07.2016 об утверждении Технического регламента о минимальных требованиях к поставкам строительной продукции.

Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные битумосодержащие согласно ПРИЛОЖЕНИЮ –три листа

Произведённые: ООО «Завод Технофлекс»,
ул. Прижелезнодорожная, 5, г. Рязань, Россия

Место производства: ул. Прижелезнодорожная, 5, г. Рязань, Россия

Настоящим сертификатом подтверждается, что обеспечены все требования при проведении контроля производства и подтверждения постоянства эксплуатационных свойств продукции на производстве согласно спецификации продукции и

ETM 02/03-046:2021

Орган по сертификации произвел контроль производства и подтверждения постоянства эксплуатационных свойств продукции и подтверждает, что все прописанные требования стандарта для контроля продукции на производстве соответствуют заданным требованиям.

Сертификат выдан впервые, с 28.12.2021 и действителен до 27.12.2026 при условии сохранения всех требований, установленных на момент проведения сертификационных работ и если не изменены требования к методам испытаний и /или контроль производства и обеспечения контроля качества продукции, на производстве.

Инспекционный контроль производится один раз в год на протяжении действия сертификата соответствия и подтверждается протоколами инспекционного контроля. Орган сертификации обязуется приостановить, изъять или аннулировать настоящий сертификат в случае несоблюдения требований установленных при выдаче сертификата.

Генеральный Директор

Ион ПУХА



CERTIFICAT

DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ Numărul: CPF-092-2021

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, acest certificat se aplică pentru:

Materiale în rulouri pentru învelitori și hidroizolante cu conținut de bitum conform ANEXEI – trei file

Produse de: **ООО «Завод Технофлекс»**,
Str. Prijeleznodorojnaia, 5, or. Reazani, Rusia
Loc de producție: **Str. Prijeleznodorojnaia, 5, or. Reazani, Rusia**

Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea evaluării controlului producției în fabrică și verificarea constanței performanței descrise în fișele de produs și

ETM 02/03-046:2021

Organismul de certificare a efectuat controlul producției în fabrică, a confirmat verificarea continuă a constanței performanței la producător și confirmă că sunt respectate cerințele esențiale a standardelor de produs

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 28.12.2021 și va rămâne valabil până la data de 27.12.2026, atât timp cât produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial.

Evaluarea de supraveghere se va realiza o dată pe an în perioada de valabilitate a certificatului de conformitate, rezultatul evaluării va fi confirmat prin raport de evaluare de supraveghere. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.



Director General

Ion PUHA

ANEXA/ ПРИЛОЖЕНИЕ

**la CERTIFICATUL ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ
к СЕРТИФИКАТУ О ПОДТВЕРЖДЕНИИ СООТВЕТСТВИЯ ЗАВОДСКОГО
ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ**

Nr./№ CPP-092-2021

Denumire/Наименование	Tip/Тип	Lingime rulou, m/ Длина рулона, м
Техноэласт:		
Техноэласт К	ТКП	10
Техноэласт П	ХПП	10
Техноэласт П	ЭПП	10
Техноэласт К	ЭКП	10
Техноэласт Фикс П	ЭПМ	10
Техноэласт Вент К	ЭКВ	10
Техноэласт Прайм П	ЭММ	10
Техноэласт Прайм П	ЭКМ	10
Техноэласт Соло РП1 К	ЭКП	8
Техноэласт Грин П	ЭПП	10
Техноэласт Грин К	ЭКП	10
Техноэласт Пламя Стоп К	ЭКП	10
Техноэласт Титан BASE К	ЭМП	10
Техноэласт Титан TOP К	ЭКП	10
Техноэласт Титан SOLO К	ЭКМ	10
Техноэласт Декор К	ЭКП	10
Техноэласт Альфа П	ЭФПП	10
Техноэласт Терра П	ЭМП	10
Техноэласт МИНИ К	ЭКП	10
Техноэласт МИНИ П	ЭПП	10
Техноэласт Фундамент Терра	ЭМП	10
Техноэласт Фундамент Фикс	ЭПМ	10
Техноэласт Фундамент Гидро	ЭМП	8
Техноэласт Фундамент	ЭПП	10
Унифлекс, марок:		
Унифлекс К	ХКП	10
Унифлекс П	ХПП	10
Унифлекс П	ТПП	10
Унифлекс К	ТКП	10
Унифлекс П	ЭПП	10
Унифлекс К	ЭКП	10



Унифлекс ВЕНТ К	ЭКВ	10
Унифлекс ВЕНТ П	ЭПВ	10
Material în rulouri pentru învelitori și hidroizolant cu conținut de bitum, marca:		
Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные битумосодержащие, марок:		
Биполь К	ХКП	10
Биполь П	ХПП	15
Биполь П	ТПП	15
Биполь К	ТКП	10
Биполь П	ЭПП	15
Биполь К	ЭКП	10
Бикроэласт П	ХПП	15
Бикроэласт П	ЭПП	15
Бикроэласт П	ТПП	15
Бикроэласт К	ТКП	10
Бикроэласт К	ЭКП	10
Бикроэласт К	ХКП	10
Линокром П	ХПП	15
Линокром К	ХКП	10
Линокром П	ТПП	15
Линокром К	ТКП	10
Линокром П	ЭПП	15
Линокром К	ЭКП	10
Линокром РЕМ К	ТКП	8
Бикрост П	ХПП	15
Бикрост К	ХКП	10
Бикрост П	ТПП	15
Бикрост К	ТКП	10
Material în rulouri pentru învelitori și hidroizolant cu conținut de bitum, marca:		
Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные битумосодержащие объектные, марок		
Бикроэласт Стандарт П	ХПП	15
Бикроэласт Стандарт К	ХКП	10
Бикроэласт Стандарт К	ТКП	10
Линокром Стандарт П	ХПП	10
Линокром Стандарт К	ХКП	10
Линокром Стандарт К	ТКП	10
Линокром Стандарт П	ТПП	10
Биполь Стандарт К	ЭКП	10
Биполь Стандарт К	ТКП	10
Биполь Стандарт П	ТПП	
Material în rulouri pentru învelitori și hidroizolant termorezistent cu conținut de bitum, marca:		
Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные теплоустойчивые битумосодержащие, марок		
Техноэласт Термо П	ХПП	10
Техноэласт Термо К	ТКП	10



Техноэласт Термо П	ЭПП	10
Техноэласт Термо К	ЭКП	10
Material cu conținut de bitum în rulouri pentru învelitori și hidroizolant autoadeziv, marca: Материалы битумосодержащие рулонные кровельные и гидроизоляционные самоклеящиеся, марок		
Унифлекс С	ЭМС	15
Техноэласт С	ЭМС	15
Техноэласт С	ЭКС	10
Hidroizolarea acoperisurilor plane/ Гидроизоляция плоской кровли ТЕХНОНИКОЛЬ	ЭКС	8
Șindrilă în rulouri de dimensiuni mici/ Мини рулонная черепица ТЕХНОНИКОЛЬ	ХКС	5
Material în rulouri pentru învelitori cu continut de bitum Материал рулонный кровельный битумосодержащий Стеклоизол, марок		
Стеклоизол П	ХПП	10
Стеклоизол К	ХКП	10
Стеклоизол П	ТПП	10
Стеклоизол К	ТКП	10
Material în rulouri hidroizolant bitum polimer Материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный Техноэластмост, марок		
Техноэластмост Б	ЭМП	8/50
Техноэластмост С	ЭМП	8/50
Material în rulouri hidroizolant Материал рулонный гидроизоляционный Рубероид, марок		
Рубероид РПП 300(0)		15
Рубероид РКП 350 (0)		15
Material în rulouri fonoizolant de bază: Материал рулонный звукоизоляционный подкладочный:		
Техноэласт Акустик Супер А350 ХАЗ	ХЭП	10

Director General

Генеральный Директор

Ion PUHA



CERTIFICAT

DE CONSTANȚĂ A PERFORMANȚEI PRODUSULUI Numărul: CPP-180-2021

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, acest certificat se aplică pentru:

**Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din vată minerală,
conform ANEXEI- una filă**

Produse de: **ООО «Завод теплоизоляционных материалов «ТЕХНО»**,
str. Rizdviana, 300, or. Cercasi, Ucraina
Loc de producție: **str. Rizdviana, 300, or. Cercasi, Ucraina**

Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea evaluării și verificarea constanței performanței descrise în anexa ZA a standardului armonizat

SM EN 13162+A1:2016

Organismul de certificare a efectuat controlul producției în fabrică, a confirmat verificarea continuă a constanței performanței la producător și confirmă că sunt respectate cerințele esențiale a standardului pentru produs în conformitate cu **sistemul 1**.

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 21.06.2021 și va rămâne valabil până la data de 20.06.2024, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial.

Evaluarea de supraveghere se va realiza o dată pe an în perioada de valabilitate a certificatului de conformitate, rezultatul evaluării va fi confirmat prin raport de evaluare de supraveghere. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

Director General

Ion PUHA



ANEXA
la CERTIFICATUL DE CONSTANȚĂ A PERFORMANȚEI Nr. CPP-180-2021

Nr.	Tip/Marca	Densitatea, kg/m ³
1	TECHNOLITE EXTRA/ "РОКЛАЙТ" ЛАЙТ	30±5
2	TECHNOVENT STANDARD/ ТЕХНОВЕНТ ЭКСТРА/ Izolație tehnică 80	80±8
3	TECHNOROOF N30/ Izolație tehnică 120	115±15
4	TECHNOROOF N40И	125±15
5	TECHNOROOF V50/ ТЕХНОРУФ В ЭКСТРА	170±15
6	TECHNOROOF V60/ ТЕХНОРУФ В ОПТИМА	180±15
7	TECHNOSANDWICH WALL	105±20
8	TECHNOFACADE	145±14
9	TECHNOFACADE EFFECT	135±13
10	TECHNOROOF 45	140±14
11	TECHNOROOF V70/ ТЕХНОРУФ В ПРОФ	190±15
12	TECHNOACOUSTIC	40±5
13	TECHNOLITE OPTIMA/ ТЕХНОВЕНТ Н/ Izolație tehnică 40	35±5
14	TECHNOBLOCK STANDARD/ ТЕХНОВЕНТ Н ПРОФ	45±5
15	TECHNOBLOCK PROF	65±5
16	TECHNOBLOCK OPTIMA/ Izolație tehnică 60	55±5
17	TECHNOVENT PROF/ ТЕХНОРУФ Н ЭКСТРА/ Izolație tehnică 100	100±10
18	TECHNOFLOOR STANDARD/ ТЕХНОРУФ Н ОПТИМА ТЕХНОФАС ДЕКОР	110±11
19	TECHNOROOF 50/ ТЕХНОРУФ ПРОФ/ Izolație tehnică 150	160±15
20	TECHNOFACADE EXTRA/ ТЕХНОFACADE EXTRA	90±10
21	TECHNOFACADE COTTAGE/ ТЕХНОFACADE COTTAGE	105±10
22	TECHNOFACADE OPTIMA/ ТЕХНОРУФ Н ПРОФ ТЕХНОФАС ОПТИМА	120±10


Director General
Ion PUHA