

**DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ**
Nr. 14/ 20.04.2021

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

Materiale pentru șape pe bază de ciment/Întăritor pentru pardoseli din beton – **TOPING**

2. Utilizare preconizată:

TOPING - Utilizat pentru a îmbunătăți rezistența și durabilitatea pardoselilor din beton, cu solicitări la sarcini mecanice medii și mari. Întăritorul **TOPING** formează o suprafață extrem de densă, rezistență la uzură și la șoc, cu o densitate de suprafață mare, cu absorbție redusă de uleiuri și grăsimi, ușor de curățat și de întreținut. Destinat pentru subsoluri, garaje, depozite, parcuri, spații industriale, fabrici, marketuri, trepte din beton, benzi pentru patine cu roțile, terenuri de sport, terase, rampe pentru camioane și autoturisme, școli, spitale, hale de expoziție, blocuri administrative. Pentru lucrări la interior și exterior.

3. Fabricant:

"**SUPRATEN**" S.A, Republica Moldova, mun. Chişinău, str. Petricani nr. 84, tel. +373 (22) 027059, fax +373 (22) 027058, e-mail: office@supraten.md, adresa web: www.supraten.md.

4. Sistemul de evaluare și de verificare a constantei performanței:

Sistem 4 conform **SM SR EN 13813: 2010 – Anexa ZA**

5. Standard armonizat:

SM SR EN 13813:2010 - Materiale pentru șape și pardoseli. Materiale pentru șape. Caracteristici și cerințe.

6. Performanțe declarate:

Caracteristici esențiale:	Performanța	Specificațiile tehnice armonizate
	Întăritor pentru pardoseli din beton TOPING	

Reacția la foc	A1 (conținut substanțe organice <1% în masă)	SM SR EN 13813:2010, pct. 5.3.4
Emisia de substanțe corozive	NPD	
Rezistența la compresiune, N/mm ²	34,6 C35 Clasa (C5-C80)	SM SR EN 13813:2010, pct 5.2.1, tab. 2
Rezistența la încovoiere, N/mm ²	3,75 F3 Clasa (F1-F50)	SM SR EN 13813:2010, pct 5.2.2, tab. 3
Rezistența la uzură Böhme, cm ³ /50cm ²	8,55 A9 Clasa (A1,5-A22)	SM SR EN 13813:2010, pct 5.2.3, tab. 4
Permeabilitatea la apă, kg(m ² *h ^{0,5})	0,43 W ₂ Clasa (W ₀ -W ₃)	SM SR EN 13813:2010, pct 5.3.8

Documentație tehnică adecvată și/sau documentație tehnică specifică:

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Ciloci Oxana 

Șef laborator SUPRATEN S.A.
mun. Chișinău, str. Mesterul Manole 9

la 20 aprilie 2021

ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON”



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A008662-18

Data emiterii: 03 septembrie 2018

Valabil pînă la: 31 decembrie 2020

SM SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

CERTMATCON mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001,
e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

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

Amestec uscat pe baza de ciment, pentru construcții, a să vedea anexa 32 poziții,
fabricat conform cerințelor SM 262:2005.

Codul NCM
3214

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Ordin nr.381 din 31.07.2018, Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformității produselor pentru construcții, utilizată în perioada de tranziție la standardele armonizate, conform HG nr.913 din 25.06.2016; SM 262:2005 pct. 4.2.1.1, 4.2.1.2, 4.2.1.3, 4.2.1.4, 4.2.1.5, 4.2.1.6, 4.2.1.7, 4.6, 4.7; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2

PRODUCĂTOR

"SUPRATEN", S.A.

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

Producere: str. M. Manole, 9; str. Transnistria, 5/1, mun. Chişinău.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0398 din 03.09.2018, eliberat OC "CertMatCon", mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 valabil pînă la 07.05.2022, eliberat CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr.693/2, 693/3 din 03.09.2018, eliberate CÎ ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chişinău, str. Independenții, 6/1, certificat de acreditare Nr. LÎ-021 din 23.02.2018, valabil pînă la 22.02.2022, eliberat CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 312/3 din 08.08.2018, eliberat LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101, valabil pînă la 30.07.2019, eliberat CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

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

Contract de prestări servicii Nr. 406 din 06.08.2014.

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

Seria B № 001085



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



Anexă

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

03 septembrie 2018

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

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

Conducătorul organismului
de certificare

Puha I.

ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON“

Anexă

Fila 2 File 3

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

03 septembrie 2018

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

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

Seria B. N. 000619



Conducătorul organismului
de certificare



Puha I.

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

Anexă

Fila File
3 3

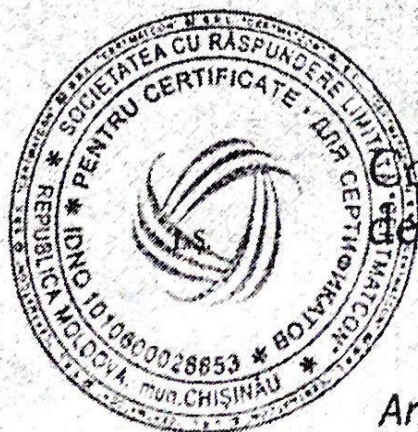
la certificatul de conformitate
Nr. OCpr - 049 11 A008662-18 din:

03 septembrie 2018

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

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

Seria B № 000617



Conducătorul organismului
de certificare



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON”



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A008662-18

Data emiterii: 03 septembrie 2018

Valabil pînă la: 31 decembrie 2020

SM SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

CERTMATCON mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001,
e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

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

Amestec uscat pe baza de ciment, pentru construcții, a să vedea anexa 32 poziții,
fabricat conform cerințelor SM 262:2005.

Codul NCM
3214

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Ordin nr.381 din 31.07.2018, Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformității produselor pentru construcții, utilizată în perioada de tranziție la standardele armonizate, conform HG nr.913 din 25.06.2016; SM 262:2005 pct. 4.2.1.1, 4.2.1.2, 4.2.1.3, 4.2.1.4, 4.2.1.5, 4.2.1.6, 4.2.1.7, 4.6, 4.7; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2

PRODUCĂTOR

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

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0398 din 03.09.2018, eliberat OC "CertMatCon", mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 valabil pînă la 07.05.2022, eliberat CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr.693/2, 693/3 din 03.09.2018, eliberate CÎ ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chişinău, str. Independenții, 6/1, certificat de acreditare Nr. LÎ-021 din 23.02.2018, valabil pînă la 22.02.2022, eliberat CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 312/3 din 08.08.2018, eliberat LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101, valabil pînă la 30.07.2019, eliberat CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

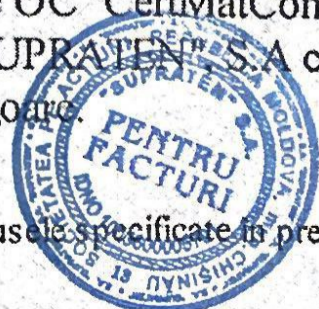
Sistemul 2+. Evaluarea de supraveghere se va efectua una dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul asigurării procesului tehnologic, stabilit de către "SUPRATEN" S.A. cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/unitate de produs conform legislației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

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

Seria B № 001085



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



Anexă

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

03 septembrie 2018

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

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

Conducătorul organismului
de certificare

Puha I.

ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON“

Anexă

Fila 2 File 3

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

03 septembrie 2018

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

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

Seria B. N. 000619



Conducătorul organismului
de certificare



Puha I.

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

Anexă

Fila 3 File 3

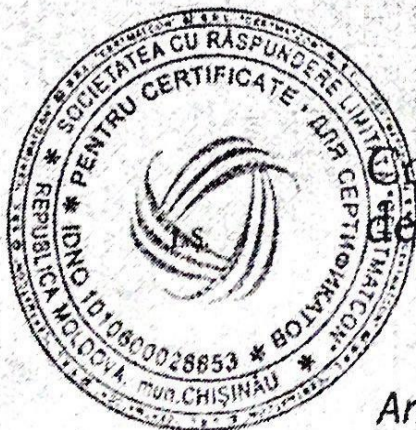
la certificatul de conformitate
Nr. OCpr - 049 11 A008662-18 din:

03 septembrie 2018

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

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

Seria B № 000617



Conducătorul organismului
de certificare



ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР В ЕДИНОМ РЕЕСТРЕ РОСС RU.32226.04ЕЛКО

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.SSK1.H00515/21

Срок действия с 03.03.2021

по 02.03.2024

№ 0036330

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ per.№ RU.SSK1.04ЕЛКО

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Современные системы качества", 105187, РОССИЯ, г. Москва, проезд Окружной, дом 16, этаж 4, пом. 22,23, Тел: +7 (499) 975-95-43, E-mail: mqsys19@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ

Панели металлические трехслойные с минераловатным утеплителем.
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 5284-001-65710988-2014 «Панели металлические трехслойные с минераловатным утеплителем»
Серийный выпуск

КОД ОК

Код ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
25.11.23.119

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 5284-001-65710988-2014 «Панели металлические трехслойные с минераловатным утеплителем»

КОД ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Уральский завод строительной индустрии».
ОГРН: 1107411000400, ИНН 7411072406, КПП 743001001
Место нахождения: 456620, Россия, Челябинская область, город Копейск, поселок Советов.
ИНН 7411072406

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «Уральский завод строительной индустрии».
ОГРН: 1107411000400, ИНН 7411072406, КПП 743001001
Место нахождения: 456620, Россия, Челябинская область, город Копейск, поселок Советов.
Телефон +7(351)7715326. E-mail: uralstroy74@bk.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № СИ21/02.03-06 от 02.03.2021 года, выданного Лабораторным центром Общества с ограниченной ответственностью «Современные системы качества» (регистрационный номер аттестата аккредитации RU.SSK2.04ЕЛКО от 30.03.2020 по 29.03.2021).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Место нанесения знака соответствия: на изделия, на упаковке и технической документации.
Система сертификации: Зс.



Руководитель органа

Эксперт

Зам. руководителя Е.С. Паель

В.Ю. Клишкин

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de inregistrare

OCpr - 007 11 A004535-15

Data emiterii: 15 aprilie 2015

Valabil pînă la: 15 aprilie 2018

1049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 007

CERTMATCON mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD2023, tel. 022-429-391; cell. 078-191-001,
e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEI:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Plase sudate pentru armarea construcţiilor şi articolelor din beton armat.

Fabricare în serie conform SM GOST 23279:2014.

Codul SM MD
7314

SÎNT CONFORME CU CERINŢELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM GOST 23279:2014 pct. 3.2.2, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.7 tab. 1, 5.10, 5.12, 8;

SM GOST 10922:2014 pct. 5.14.1 tab. 4.

PRODUCĂTOR

SRL "RULTEHCOM", str. Bucureşti, 19a, mun. Chişinău,

Producerea - m Soroca, s. Sokani, Republica Moldova

Codul ţării
MD

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
1004600024106

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0248 din 14.04.2015 eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of.15, MD 2023; Raport de încercări Nr. 47 din 09.04.2015 eliberat de către Laboratorul de Încercări LI SA "FEC", mun. Chişinău, str. Uzinelor, 96, certificat de acreditare Nr. LI-053 valabil pînă la 22.05.2016; Raport de identificare şi control tehnic Nr. 0248 din 30.03.2015 eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of.15, MD 2023.

INFORMAŢIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 3. Evaluarea de supraveghere se va efectua una dată pe an de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul respectării procesului tehnologic stabilit de către producător şi asigurării cu informaţie în limba de stat la fiecare unitate de produs şi certificat de calitate a fiecărui lot de produse livrat. Contract de prestări servicii Nr. 489 din 18.03.2015. Certificare voluntară.

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

Puha I.

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

Falsificarea certificatelor se pedeseşte conform legislaţiei



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de inregistrare

OCpr - 007 11 A004535-15

Data emiterii: 15 aprilie 2015

Valabil pînă la: 15 aprilie 2018

1049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 007

CERTMATCON mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD2023, tel. 022-429-391; cell. 078-191-001,
e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Plase sudate pentru armarea construcţiilor şi articolelor din beton armat.

Fabricare în serie conform SM GOST 23279:2014.

Codul SM MD
7314

SÎNT CONFORME CU CERINŢELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM GOST 23279:2014 pct. 3.2.2, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.7 tab. 1, 5.10, 5.12, 8;

SM GOST 10922:2014 pct. 5.14.1 tab. 4.

PRODUCĂTOR

SRL "RULTEHCOM", str. Bucureşti, 19a, mun. Chişinău,

Producerea - m Soroca, s. Sokani, Republica Moldova

Codul ţării
MD

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
1004600024106

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0248 din 14.04.2015 eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of.15, MD 2023; Raport de încercări Nr. 47 din 09.04.2015 eliberat de către Laboratorul de Încercări LI SA "FEC", mun. Chişinău, str. Uzinelor, 96, certificat de acreditare Nr. LI-053 valabil pînă la 22.05.2016; Raport de identificare şi control tehnic Nr. 0248 din 30.03.2015 eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of.15, MD 2023.

INFORMAŢIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 3. Evaluarea de supraveghere se va efectua una dată pe an de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul respectării procesului tehnologic stabilit de către producător şi asigurării cu informaţie în limba de stat la fiecare unitate de produs şi certificat de calitate a fiecărui lot de produse livrat. Contract de prestări servicii Nr. 489 din 18.03.2015. Certificare voluntară.

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

Puha I.

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

Falsificarea certificatelor se pedeseşte conform legislaţiei





СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AM05.H05239

Срок действия с 04.09.2019

по 03.09.2022

№ 0493894

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11AM05

Орган по сертификации продукции ООО "Центр сертификации и экспертизы "Тверьэк". Адрес: 141006, РОССИЯ, Московская область, г. Мытищи, пр-т Олимпийский, владение 43, стр. 1. Телефон 8-916-423-9885, адрес электронной почты: os-tverex@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Трубы стальные диаметром 219-1420 мм. Серийный выпуск.

КОД ОК
24.20.24

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ Р 55934-2013

КОД ТН ВЭД
7305

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Этол». ОГРН: 1023404289886, ИНН: 3447016790. Адрес: 400075, РОССИЯ, Волгоградская область, город Волгоград, проезд Мирный, 2, телефон: 78442996753, адрес электронной почты: etol_34@mail.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «Этол». ОГРН: 1023404289886, ИНН: 3447016790. Адрес: 400075, РОССИЯ, Волгоградская область, город Волгоград, проезд Мирный, 2, телефон: 78442996753, адрес электронной почты: etol_34@mail.ru.

НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 01550/ПРТ-09-19 от 03.09.2019 года, Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Гестиспытания», аттестат аккредитации РОСС RU.31484.04ИДЭО.001, срок действия с 30.08.2018 по 30.08.2021

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Место нанесения знака соответствия: на изделии, в упаковке и технической документации. Схема сертификации: 3С



Руководитель органа

Эксперт

А.А. Белянин
А.Ю. Батуков

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

А.Ю. Батуков

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.HP15.H02566

Срок действия с 20.01.2021

по 19.01.2024

№ 0024826

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

рег. № RA.RU.11HP15, Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Оценка продукции и систем менеджмента", 115516, Россия, город Москва, улица Промышленная, дом 11 строение 3, этаж 4, помещение I, комната 19Б, офис 69, Тел: +7 903 119 8810, E-mail: ocenkart@mail.ru

ПРОДУКЦИЯ

Трубы стальные электросварные из обечаек, изготовленные по ТУ 1381-001-62594197-2011 «Трубы стальные электросварные из обечаек. Технические требования». Серийный выпуск

код ОК

Код ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
24.20.23.000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 10706-76 «Трубы стальные электросварные прямошовные. Технические требования» (с изменениями №1,2,3,4)

код ТН ВЭД

7305

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС «СТАЛЬТРУБОПРОМ», Место нахождения: 400075, Россия, область Волгоградская, город Волгоград, проезд Мирный, 2 "Б", Телефон: +7(8442) 996753; E-mail: staltp34@yandex.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС «СТАЛЬТРУБОПРОМ», Место нахождения: 400075, Россия, область Волгоградская, город Волгоград, проезд Мирный, 2 "Б", ИНН 3443065676, Телефон: +7(8442) 996753; E-mail: staltp34@yandex.ru

НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 2021-GR-01-0841 от 20.01.2020 года, выданного

Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ГОРИЗОНТ», аттестат аккредитации РОСС RU.31484.04ИДЭ0.007.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Место нанесения знака соответствия: на изделии, в упаковке и технической документации. Схема сертификации: 3с

Руководитель органа

Эксперт

Александр

Светлана

Д.А. Петри

К.С. Егорова

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Valorile de proiectare/din certificatul de conformitate/încercarea de tip

Tabelul 1.

Caracteristicile structurii în construcții (și unitățile de măsură ale acestora)	Valoare/date	Metoda de încercare/evaluare
Valoarea limită a reacției la foc (minute)	REI 15 ^{(1) (2)}	EN 1365-2:2000 EN 13501-2:2007+A1:2010
Clasa de rezistență la foc (-)	B	Regulamentul Național pentru Protecția Împotriva Incendiilor (OTSZ) emis prin ordinul nr. 54/2014. (XII. 5.) BM (Ministrului de Interne)
Clasa de rezistență la foc conform propagării incendiului la acoperiș (-)	B _{resol} (11)	EN 13501-5:2007+A1:2010

Sarcina suplimentară maximă admisă expusă la foc și distanțele maxime admise de deschidere în funcție de grosimea plăcilor sunt specificate în tabelul următor:

Grosimea plăcilor	Surplusul de sarcină maxim admis la foc			
	0,8 kN/m ²	0,6 kN/m ²	0,4 kN/m ²	0,3 kN/m ²
0,75 mm	5,00 m	5,40 m	6,10 m	6,50 m
0,88 mm	5,50 m	6,00 m	6,70 m	7,20 m
1,00 mm	6,00 m	6,50 m	7,20 m	7,50 m
1,25 mm	6,75 m	7,40 m	7,50 m	7,50 m
1,50 mm	7,40 m	7,50 m	7,50 m	7,50 m

Nu este posibilă interpolarea și extrapolarea între valorile specificate în tabel. Valoarea limită a reacției la foc „REI 15” este confirmată în distanța de deschidere specificată pentru valorile indicate ale grosimii plăcilor și sarcinii, pe grinzi cu două sau mai multe suporturi.

Sarcina suplimentară maximă admisă, adăugată la propria greutate, expusă la foc, în funcție de distanța liberă de deschidere, variază conform graficului de mai sus. În cazul majorării grosimii termoizolației din panouri rigide de deschidere, variază perforată pe ambele laturi (BACHL PIR MW) sau cu aluminiu (BACHL PIR ALU), fabricată de BACHL (min. 26 kg/m³), surplusul adăugat astfel la propria greutate trebuie scăzut din sarcina distribuită uniform prin expunerea la foc determinată conform graficului de mai sus.

Valoarea limită specificată a rezistenței la foc este valabilă doar în cazul fixării plăcilor trapezoidale vecine cu șuruburi autofiletante la o distanță maximă de 300 mm.

Pe lângă tipurile de materiale hidroizolante PVC, FPO enumerate în sistemul de straturi pe pagina 2, pot fi utilizate și alte tipuri de materiale hidroizolante PVC, FPO, în cazul în care clasa de rezistență la foc și grosimea lor corespunde celor indicate în ordinea straturilor, respectiv dacă a fost atestată prin încercare clasa lor de rezistență la foc conform propagării incendiului la acoperiș B_{resol}(11), utilizate în întregul sistem de straturi.

Condiții în care produsul este adecvat pentru utilizarea destinată:

Condiții de utilizare conform Regulamentului Național pentru Protecția Împotriva Incendiilor (OTSZ) emis prin ordinul nr. 28/2011, (IX. 6.) BM (Ministrului de Interne):

Conform Regulamentului Național de Protecție Împotriva Incendiilor emis prin ordinul nr. 28/2011, (IX. 6.) BM (Ministrului de Interne), structurile de separare a planșelor de acoperiș cu termoizolație din panouri rigide de poliizocianurat PIR cașerată cu fibră de sticlă perforată pe ambele laturi (BACHL PIR MW) sau cu aluminiu (BACHL PIR ALU), fabricate de BACHL (REI 15; B) pot fi utilizate în clădiri cu un singur nivel, din clasa de reacție la foc II-V., respectiv în hale cu un singur nivel, din clasa de reacție la foc III-V., - cu excepția hălelor cu funcție comunitară, proiectate pentru a adăposti un număr mare de oameni.

Condiții de utilizare conform Regulamentului Național pentru Protecția Împotriva Incendiilor (OTSZ) emis prin ordinul nr. 54/2014, (XII. 5.) BM (Ministrului de Interne):

Conform Regulamentului Național de Protecție Împotriva Incendiilor emis prin ordinul nr. 54/2014, (XII. 5.) BM (Ministrului de Interne), structurile de separare a planșelor de acoperiș cu termoizolație din vată minerală PIR cașerată cu fibră de sticlă perforată pe ambele laturi (BACHL PIR MW) sau cu aluminiu (BACHL PIR



Система сертификации ГОСТ Р

Испытательная лаборатория "ИЛ БТ" ООО "ИЛ ЭП ЭМС"

Аккредитована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии на техническую компетентность и независимость. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МЛ31 от 09.10.2008 г.

Адрес: 141400, Московская обл., г. Химки, ул. Ленинградская, 29. Тел./факс: (495) 742-44-62

Стандарты, на соответствие которым проверялось изделие

ТУ 1469-001-62594197-2009, п. 1.2.19

УТВЕРЖДАЮ



Зам. директора ООО "ИЛ ЭП ЭМС"
Агломазов О.Л.

ПРОТОКОЛ № 537М20-09 от 19.10.2009 г.

Наименование вида продукции	Труба стальная диаметром 630 мм, изготовленная из труб восстановленных стальных диаметром 720 мм. Производится по ТУ 1469-001-62594197-2009
Тип, модель	Труба стальная -630x10 ТУ 1469-001-62594197-2009
Код ОКП	146900
Код ТН ВЭД	
Изготовитель	
Наименование	ООО «Производственный комплекс «СтальТрубопром»
Юридический адрес	Адрес: 400075, Волгоградская область, г. Волгоград, Мирный проезд, д. 2 б
Заявитель	
Наименование	ООО «Производственный комплекс «СтальТрубопром»
Юридический адрес	Адрес: 400075, Волгоградская область, г. Волгоград, Мирный проезд, д. 2 б
Дата отбора образцов	от 19 октября 2009 г.
Место проведения испытаний	Испытательная лаборатория "ИЛ БТ", г. Химки
Тип испытаний	
Описание изделия	Труба из стали марки 17Г1С диаметром 630мм, толщина стенки 10 мм Р раб-2,5 МПа
Результаты идентификации изделий при испытании	Идентификация проводится на соответствие сопроводительной документации (инструкции по эксплуатации и техническому описанию)
Маркировка	соответствует предъявленной документации
Внешний вид	соответствует предъявленной документации
Комплектность	соответствует предъявленной документации
Функциональные параметры	соответствуют техническим характеристикам
Испытанные образцы соответствуют требованиям ТУ 1469-001-62594197-2009, п. 1.2.19	
Руководитель ИЛ БТ	 Степанов А.А.
Примечания	<ol style="list-style-type: none"> 1. Неоднородные результаты испытаний отмечены как "Соств." 2. Отсутствующие результаты испытаний отмечены как "Не соств." 3. Трубы, которые не прикладываются, отмечены "ни"
Приведенные в протоколе результаты испытаний действительны и распространяются только на испытанные образцы.	
После проведения испытаний изделие возвращено заказчику	



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 LÎ 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.





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 grund2. SUPRATON EXTRA grund universal3. TUFFUHGPUHT grund cu penetrare profundă4. SUPRATON LUX BIOCID grund antifungic5. SUPRATON AKWA grund hipoalergic6. BETOHGPUHT grund cu nisip de cuarț7. BETOKONTAKT grund pentru suprafețe slab absorbante8. GLETA SILICONATĂ grund cu făină de cuarț9. 11-SILICON GRUND grund siliconic cu penetrare adâncă10. 12-SILICON QUARZGRUND grund siliconic cu nisip de cuarț11. GHIDROIZOL grund hidroizolant12. AUR-M compoziție pentru lemn „antibiofoc”13. ANDI compoziție pentru lemn „antibiofoc”



Conducătorul organismului de certificare

Melnic L.

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!



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 LÎ 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.





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 universala efect antibacterian 7. AQUACOLOR vopsea universala culori intense 8. POIANA FLORILOR vopsea pentru fațadă 9. EUROSTIL vopsea fațadă 10. LUCIOS vopsea latex lucioasă 11. GRĂDINAR vopsea decorativa de protecție 12. COLER vopsea universală concentrată 13. RELIEF vopsea structurata decorativă 14. FLEKSODECOR vopsea structurată elastică 15. METALIC vopsea decorativă 16. 21-SILICON FASSADENFARBE vopsea pentru fațada pe baza siliconica 17. 23-FLEXSILAN 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.

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!

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.



Director General

Ion PUHA

CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

Numărul: CV-018-2021

**Mortare de rosturi pentru plăci și dale ceramice,
FUGA ALB, FUGA GRI, FUGANMERTEL**

Utilizare: Pentru plăci și dale, pentru aplicări la exterior și interior, pe pereți și pardoseli.

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 13888:2012

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.



Director General

Ion PUHA

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A010028-20

Data emiterii: 21 septembrie 2020

Valabil pînă la: 20 septembrie 2023

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:

Gleturi acrilice pentru lucrări interioare și exterioare, marca comercială SUPRATEN[®],
fabricate conform SF 38622974-002.2010.

A se vedea anexa: 7 poziții.

Codul NCM
3214**SÎNT CONFORME CU CERINȚELE STABILITE ÎN:**HG RM nr. 913 din 25.07.16 "RT cu privire la cerințele minime la comercializarea produselor pt. construcții";
SM GOST R 52020:2003 pct. 5.3.1 tab. 1 (ind. 2, 3, 5); RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.**FABRICANT**S.A. "SUPRATEN", str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova.
Producere: str. Meșterul Manole, 9, mun. Chișinău.Codul țării
MD**SOLICITANT**

Producătorul.

Codul IDNO
1003600005791**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raport de evaluare final Nr. 0076 din 18.09.2020 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. 066/4 din 03.09.2020 eliberat de LÎ al CEM "EXMOBILA" SRL, str. Uzinelor, 9, mun. Chișinău, MD 2023; Raport de încercări Nr. 202 din 26.08.2020 eliberat de LÎ al SA "SUPRATEN" certificat de acreditare Nr. LÎ-030 valabil pînă la 22.02.2021 eliberat de CNA "MOLDAC". Raport de încercări Nr. 124 din 04.06.2020 eliberat de LÎ al SRL "Aschim CÎ", mun. Chișinău, or. Durlești, str. T. Vladimirescu, 70, MD 2003, certificat de acreditare Nr. LÎ-014 din 20.10.2017 valabil pînă la 19.10.2021, eliberat de CNA "MOLDAC"; Aviz sanitar P-2944/2019 din 25.09.2019 eliberat de Agenția Națională pentru Sănătate Publică, str. Gh. Asachi, 67A, mun. Chișinău, MD 2028.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 2+. Certificatul este valabil doar în cazul respectării procesului tehnologic stabilit de către producător și asigurării cu informație în limba de stat la fiecare unitate de produs și certificat de calitate a fiecărui lot de produse livrat. Domeniul nereglementat. Contract de certificare Nr. 32/CP din 13.07.2020. Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.

Seria B № 001111



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. OCpr - 049 11 A010028-20 din:

21 septembrie 2020

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumire	Masa
1	Glet acrilic pentru lucrări de interior Meșterul Manole	1,5; 5,0; 8,0; 17,0 și 25,0kg
2	Glet acrilic pentru lucrări de interior ȘATROC	1,5; 5,0; 8,0; 17,0; 25,0 și 30,0kg
3	Chit acrilic de ermetizare LASTIC	0,28; 1,4; 4,0; 7,0 și 14,0kg
4	Glet acrilic decorativ COLIZEUS	1,5; 5,0; 8,0 și 17,0kg
5	Glet acrilic decorativ ESTETO	1,5; 5,0; 8,0 și 17,0kg
6	Glet acrilic pentru lucrări de interior și exterior B-202	8,0 și 17,0kg
7	Glet acrilic pentru lucrări de interior B-62 ȘATROC	1,5; 5,0; 8,0; 17,0; 25,0 și 30,0kg

Seria B N 001953



Conducătorul OC

PUHA Ion



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

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.



Director General
Ion PUHA



ORGANISMUL DE CERTIFICARE
 PRODUSE ICŞP "INMACOMPROIECT" SRL

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



CERTIFICAT DE CONFORMITATE a controlului producţiei în fabrică

OCpr-018 11A 1574-21

În conformitate cu Reglementarea Tehnică cu privire la cerinţele minime pentru comercializarea produselor pentru construcţii aprobată prin Hotărârea 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 construcţii, căi rutiere şi alte lucrări de geniu civile.

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

Acest certificat atestă:

îndeplinirea tuturor prevederilor privind evaluarea şi verificarea constanţei performanţei specificate în anexa ZA a standardului

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

evaluarea controlului producţiei în fabrică în conformitate cu cerinţele aplicabile.

Acest certificat a fost emis iniţial 15.02.2021 şi rămâne valabil atâta timp cât nu sunt modificate semnificativ: standardul armonizat, produsul pentru construcţii, metodele de evaluare şi verificare a constanţei performanţei şi a condiţiilor de fabricaţie, în afară de cazul în care este suspendat sau retras de organismul de certificare acreditat - OCpr ICŞP "Inmacomproiect" SRL.

Valabilitatea certificatului este condiţionată de efectuarea anuală a supravegherii şi a evaluării continue a controlului producţiei în fabrică confirmată prin rapoartele rezultate. Certificatul poate fi suspendat sau retras, dacă se constată că nu se menţin condiţiile în baza cărora a fost emis.

Valabilitatea certificatului este condiţionată de efectuarea supravegherilor în baza la data de:



02-
2023

02-
2024

02-
2025

02-
2026

Data emiterii: 15.02.2021

№ 00015

/ Conducătorul organismului



copie fidelă
 Conducătorul CC

E.Oprea

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE NR 899

Producător sau reprezentantul său autorizat	S.C. WETTERBEST S.A.
Codul de referință al produsului	TABLA PROFILATA PENTRU INVELITORII TIP WETTERBEST

În conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011 de stabilire a unor condiții armonizate pentru comercializarea produselor pentru construcții, cu Ordonanța 20/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea unitară a legislației Uniunii Europene și cu Hotărârea Guvernului 688/2017 cu modificările și completările ulterioare privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a produselor pentru construcții, declarăm pe proprie răspundere ca produsul de tip,

TABLA PROFILATA PENTRU INVELITORI TIP WETTERBEST,

pentru utilizarea prevăzută, **in construcții civile, industriale și agricole, noi sau in curs de modernizare, privind realizarea invelitorilor de acoperis, in vederea asigurării etanșeității și protecției la acțiunea factorilor climatici**, are caracteristici in conformitate cu setul de performanțe de mai jos și ca poate fi pusă in opera conform instrucțiunilor de utilizare conținute in documentația produsului.

Conformitatea este demonstrată având ca referință: **AGREMENT TEHNIC nr. 001SB-03/899-2018.**

Performanțele produsului:

Caracteristici	Standardul de încercări	Prevederile din standard	Valori declarate
Materiale: marca de otel		EN 10346	S250GD/ DX51D
Grosimi material	-	EN 10143	0,25 ÷ 0,37 mm
Toleranțe grosime	-	EN 10143	+/- 0,06 mm
Protecție organică	-	EN-10169+A1	Fata 1: SP 20 ÷ 50 μm Fata 2: SP ≥ 5 μm
Protecție anorganică		EN-10143	100 ÷ 275 g/m²

Tipul profilelor și denumirea produselor	TABLA PROFILATA PENTRU INVELITORII TIP WETTERBEST (Tigla metalica W- 23 Wetterbest®, W- 20 Plus®, W- 30 Gladiator®, W- 46 Colosseum®. Tabla cutata W8, W10, W18, W35, W60)
Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările	INCĐ URBAN – INCERC Sursursala INCERC, Sos. Pantelimon 266, sector 2, Bucuresti,

Producător și adresa producătorului	S.C. WETTERBEST S.A., Str. Înfrățirii nr. 142, 105200, Băicoi, Județul Prahova, România
Nume Funcție Data:	Ionuț Ciulacu Manager EHSQ 02.10.2019
Semnătura	