

DECLARATIE DE CONFORMITATE CE

Noi, BORUSAN MANNESMANN BORU SANAYI VE TICARET AS, MECLISI MEBUSAN CAD NO.37, 34427 SALIPAZARI – ISTANBUL declaram pe proprie raspundere ca produsele:

- tevi negre sudate din otel carbon – seria medie;
- tevi zincate sudate din otel carbon – seria medie;
- tevi negre sudate din otel carbon – seria usoara;
- tevi zincate sudate din otel carbon – seria usoara;

DIAMETRE DE LA 1/2” LA 10”

sunt produse in fabrica noastra si sunt in conformitate cu urmatoarele standarde sau alte normative:

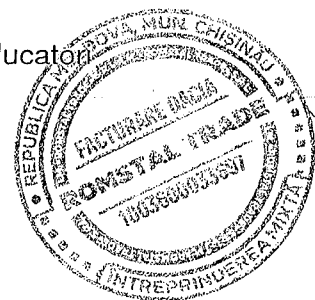
EN 10217-1
EN 10255
EN 10240
EN 10246
ISO 65 (seriile medie si usoara)

BORUSAN MANNESMANN BORU
SANAYI VE TICARET AS
ss. indescifrabil
20.01.2014

Prezenta declaratie este conforma cu declaratia in limba engleza anexata in copie.



SC Romstal Imex SRL
Dep. Tehnic, Comp. Traducator
Iuliana Belegante



ИНТЕРПайП

НМТЗ

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
 "ИНТЕРПайП НОВОМОСКОВСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД"
 Украина, г. Новомосковск, ул. Сучкова, 115. Тел./факс +38(05693) 4-23-82



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА / INSPECTION CERTIFICATE EN 10204/3.1

A06 Заказчик / Customer
 Vinetsom SRL MD-2036, мун.Кишинэу, ул. Узинелор
 205/2

№ транспортного средства / № vehicle, trailer 67175315

07

ТУВ МОСКОВСКАЯ СИСТЕМА
 СЕРТИФИКАЦИЯ
 0045-СР-0516

PUSC "INTERPIPE NIMPR"
 115, Suchkov str.
 51200 Novomoskovsk, Ukraine
 E-mail: info@interpipe.com.ua
 Tel: +38(05693) 4-23-82
 Директор: Ігор Селівка ІРД

Cold formed steel hollow sections for building and civil engineering
 Diameter (N/mm): IPD

The Declaration of Performance (DOP)

№1

Сертификат № / Certificate № 302/7
 A03
 Contract № / Contract №
 A07
 Дата / Date 28.07.16
 A09
 Заказ № / Customer order № 16-004432
 A08
 Лист/ Sheet 8 Листов/Sheets 14

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА
 ПРОДУКТ DESCRIPTION

Hollow sections

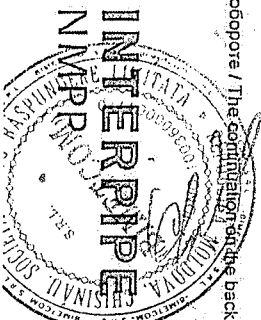
EN 10219-1:2; 2006 S235JRH

B01-04

| ITEM № | Nominal dimension B11-B13 | | | Quantity B10 | | | | | HEAT № | LOT № | TENSILE TEST | | | | | STEEL MAKING PROCESS BASIC OXYGEN STEEL C70 | |
|--------|---------------------------|--------------|----------|---------------|-------|------|---------|------------------|--------|-----------|--------------|-------|-----------------------|-------------------------|---------------|---|------------------------------|
| | Diameter mm | Thickness mm | Length m | № packs | packs | psc | metrage | Theor. weight 1m | | | kg | C01 | Yield strength Re MPa | Tensile strength Rm MPa | Elongation A% | | Hydro pressure BAR |
| 22 | 50x50 | 2.0 | 6.0-6.05 | 071638097-9/1 | 1 | 80 | 483 | --- | 1410 | 071638097 | W | | | | | | WELD LINE 100% EDDY-CURRENTS |
| 23 | 50x50 | 2.0 | 6.0-6.05 | 071638097-13 | 1 | 80 | 483 | --- | 1395 | 071638097 | B | 321.0 | 442.0 | 33.0 | --- | | WELD LINE 100% EDDY-CURRENTS |
| | | | | sub total: | 20 | 1600 | 9660 | | 28245 | | L | | | | | | |
| 24 | 80x40 | 2.0 | 6.0-6.05 | 071618101-15 | 1 | 66 | 399 | --- | 1415 | 071618101 | B | 293.0 | 426.0 | 31.0 | --- | | WELD LINE 100% EDDY-CURRENTS |

Маркировка / Marking

Продолжение на обороте / The continuation is on the back



PUBLIC JOINT STOCK COMPANY
 "INTERPIPE NOVOMOSKOVSK PIPE PRODUCTION PLANT"
 UKRAINE, Novomoskovsk, 115, Suchkov str. Tel./fax +38 (05693) 4-23-82





СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА / INSPECTION CERTIFICATE EN 10204/3.1

A06 Заказчик / Customer
Bimelcom SRL MD-2036, мун. Кишинэу, ул. Узинелор
205/2

№ транспортного средства / № vehicle, trailer 68481803

| | |
|--|--|
| EN 10219-1:2006 Cold formed steel hollow sections for welded and cold formed steel Dimensiunile sudurilor: \leq less than 4,3 mm Дименсиunile sudurilor: \leq НМР | Р.У.С. "ИНТЕРПайП НМР" 115, Сучков стр, 51200 Новомосковск, Украина |
| | EN 10219-1:2006 Cold formed steel hollow sections for welded and cold formed steel Dimensiunile sudurilor: \leq less than 4,3 mm Дименсиunile sudurilor: \leq НМР |

| | | |
|------------------------------|-----------|-----|
| Сертификат № / Certificate № | 290/6 | A03 |
| Контракт № / Contract № | | A07 |
| Дата / Date | 23.06.16 | A09 |
| Заказ № / Customer order № | 16-002568 | A08 |
| Лист/ Sheet | 10 | |
| Листов/Sheets | 17 | |

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА / Hollow sections EN 10219-1:2, 2006 S235LRH B01-04

| ITEM № | Nominal dimension B1-B13 | | | Quantity B10 | | | | | HEAT № | LOT № | TENSILE TEST | | | | OTHER TESTS | |
|------------|--------------------------|--------------|----------|---------------|-----------|----------|------------------|----|--------|-----------|--------------|-----|-----|-----------------------|-------------|------------------------------|
| | Diameter mm | Thickness mm | Length m | № packs | packs psc | metreage | Theor. weight tm | kg | | | C01 | C02 | C10 | Yield strength Re MPa | | Tensile strength Rm MPa |
| 28 | 25x25 | 2.0 | 6.0-6.05 | 061617050-6/1 | 1 | 186 | 1123 | — | 1535 | 061617050 | W | — | — | — | — | WELD LINE 100% EDDY-CURRENTS |
| 29 | 25x25 | 2.0 | 6.0-6.05 | 061617050-3/1 | 1 | 168 | 1015 | — | 1385 | 061617050 | W | — | — | — | — | WELD LINE 100% EDDY-CURRENTS |
| sub total: | | | | | 29 | 4934 | 29807 | | 40625 | | | | | | | |
| 30 | 30x30 | 2.0 | 6.0-6.05 | 061639043-1 | 1 | 144 | 870 | — | 1470 | 061639043 | W | — | — | — | — | WELD LINE 100% EDDY-CURRENTS |

Маркировка / Marking

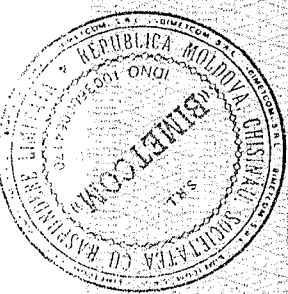
Продолжение на обороте / The continuation on the back



INTERPIPE

NMPP

PUBLIC JOINT STOCK COMPANY
"INTERPIPE NOVIOMOSSKOVSK PIPE PRODUCTION PLANT"
UKRAINE, Novomoskovsk, 115, Suchkov str. Tel./fax +38 (05693) 4-23-82




ИНТЕРПЛАЙП НМТЗ

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
"ИНТЕРПЛАЙП НОВОМОСКОВСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД"
Украина, г. Новомосковск, ул. Сучкова, 115. Тел./факс +38(05693) 4-23-82

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА / INSPECTION CERTIFICATE EN 10204/3.1

A06 Заказчик / Customer
Bimelcom SRL MD-2036, мун.Кишинэу, ул. Уэинелор
205/2

№ транспортного средства / № vehicle, trailer 67175315



07

РДЭС "ИНТЕРПЛАЙП НМРР"
115, Сучкова стр.,
51200 Новомосковск, Украина

EN 10219-1:2006

Cold formed steel hollow sections for building and civil engineering
Dimensional tolerances: less than 0.2 mm
Durability (by coating): IPD

The Declaration of Performance (DOP) №1
see here <http://nmpp.interpipe.biz/abouquality/certificates/>

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА / PRODUCT DESCRIPTION Hollow sections

EN 10219-1-2: 2006 S235JRH

B01-04

| ITEM № | Nominal dimension | | | No packs | packs | psc | metrage | Theor. weight 1m | kg | HEAT № | LOT № | TENSILE TEST | | | | STEEL MAKING PROCESS BASIC OXYGEN STEEL | OTHER TESTS | |
|------------|-------------------|--------------|----------|----------|-------|------|---------|------------------|-------|--------|-----------|---------------------------|-----------------------------|-------------------|------------------------|---|------------------------------|------------------------------|
| | Diameter mm | Thickness mm | Length m | | | | | | | | | Yield strength Re MPa C10 | Tensile strength Rm MPa C12 | Elongation A% C13 | Hydro pressure BAR D02 | | | |
| 22 | 50x50 | 2.0 | 6.0-6.05 | 1 | 1 | 80 | 483 | --- | 1410 | 816481 | 071638097 | T | 321.0 | 442.0 | 33.0 | --- | WELD LINE 100% EDDY-CURRENTS | |
| | | | | | | | | | | | | W | | | | | | |
| 23 | 50x50 | 2.0 | 6.0-6.05 | 1 | 1 | 80 | 483 | --- | 1395 | 816481 | 071638097 | T | 321.0 | 442.0 | 33.0 | --- | WELD LINE 100% EDDY-CURRENTS | |
| | | | | | | | | | | | | W | | | | | | |
| sub total: | | | | 20 | 1600 | 9660 | | | 28245 | | | | | | | | | WELD LINE 100% EDDY-CURRENTS |
| 24 | 80x40 | 2.0 | 6.0-6.05 | 1 | 1 | 66 | 399 | --- | 1415 | 816481 | 071618101 | T | 293.0 | 426.0 | 31.0 | --- | WELD LINE 100% EDDY-CURRENTS | |
| | | | | | | | | | | | | W | | | | | | |

Маркировка / Marking

Продолжение на обороте / The continuation on the back

INTERPIPE NMPP

PUBLIC JOINT STOCK COMPANY
"INTERPIPE NOVOMOSKOVSK PIPE PRODUCTION PLANT"
UKRAINE, Novomoskovsk, 115, Suchkov str. Tel./fax +38 (05693) 4-23-82



Сертификат № / Certificate № 30217
Контракт № / Contract №
Дата / Date 28.07.16
Заказ № / Customer order № 16-004432
Лист/ Sheet 8 Листов/Sheets 14

A01
A03
A07
A09
A08

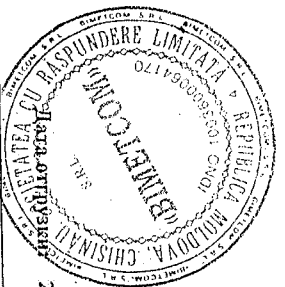
(06431) 32542, 38008, 38144

Совместное Украинско-Российско-Английское
общество с ограниченной ответственностью
"СЛАВСАНТ" Павлоградский филиал СО "СЛАВСАНТ"

Транспорт: Автомобиль: АЕ 3540 НЕ / АЕ 1895 ХО

Грузополучатель: ООО ПКФ "Трубогорт"

23 февраля 2016г



| Завод-поставщик | ГОСТ | № сертификата | № плавки | Группа | Марка стали | Наименование товара | Сорт. Дл. | К-во пачек | Масса тонн | Штуки | Итого: | | |
|--|--------------|---------------|----------|--------|-------------|---------------------|-----------|------------|------------|-------|--------|--------|-----|
| | | | | | | | | | | | шт | кг | |
| СУРА ООО "Славсант" Украина, 61002 г. Харьков, Киевский район, ул. Черны шевского д.65 кв.7 | ГОСТ 8639-82 | 506954 | 160530 | | Ст1пс | 100x100x3,0 | 1 | 9 | 15,335 | 144 | 13 | 21,973 | |
| | ГОСТ 8639-82 | 506895 | 726124 | | Ст1пс | 100x100x4,0 | 1 | 3 | 6,341 | 48 | | | |
| | ГОСТ 8639-82 | 507283 | 726124 | | Ст1пс | 100x100x4,0 | 1 | 1 | 0,297 | 3 | | | |
| | | | | | | | | | | | 13 | 21,973 | 195 |

| № плавки | Химический состав | | | | | | | Механические свойства | | | |
|----------|-------------------|----|------|-----|----|----|----|-----------------------|---------------------------------------|--|----------------------------|
| | C | Mn | Si % | S % | P | Cr | Ni | Cu | Предел текучести, кгс/мм ² | Время сопротивления, кгс/мм ² | Относительное удлинение, % |
| 160530 | 7 | 36 | 1 | 26 | 14 | 2 | 1 | 1 | 24 | 38,5 | 36 |
| 726124 | 6 | 37 | 1 | 23 | 12 | 2 | 1 | 1 | 23 | 37,5 | 36 |
| 726124 | 6 | 37 | 1 | 23 | 12 | 2 | 1 | 1 | 23 | 37,5 | 36 |

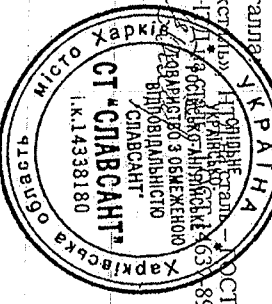
Сварной шов подвергнут сплошному 100 % контролю неразрушающим методом. Произведены испытания на сплющивание до расстояния между сплющиваемыми поверхностями, равного 2/3 наружного диаметра трубы. Трубы подверглись испытаниям на загиб и на раздачу в холодном состоянии. Трубы соответствуют высшей категории качества.

Указанные в настоящем документе трубы соответствуют по качеству требованиям ГОСТ 3262-75, без термообработки и без снятия внутреннего гратта. Производителю металла У К Р А И Н А

— ОАО МК «Запорожсталь» — ПОСТ 14637-89

— МК им. Ильича, НЗДЛ № 404, Харьковская обл., 630889
всплощиванию
СЛАВСАНТ

Начальник ОТК





QUALITY CERTIFICATE No. 2015/285/08.04.2015

Buyer: **BIMETCOM SRL str,Uzinelor 205/2 Chisinau Rep, Moldova**
 Consignee: **12/LBR-BM 279/ANEXA 37**
 Contract No.: **15/LBR-BM-102**
 Invoice No.: **Welded cold sized tubes**
 Material: **EN 10219-1/2 2006/EN 10305-S/3**
 Standards: **Package wrapped with 3 straps through the side**
 Packing: **FR 078 RA**
 Truck No:


Steel Grade **S235JRH - S1**
E190+CR2-S3,S1/S3

| Item No. | Package No. | No. of heats | Steel grade | Thickness, mm | Outside diameter Ø, mm | Width b _{th} , mm | Length, m | Quantity | No. of tubes, pcs. | Total length, m | Mechanical characteristics | | |
|----------|-------------|--------------|-------------|---------------|------------------------|----------------------------|-----------|-----------|--------------------|-----------------|----------------------------------|--|------------------------------|
| | | | | | | | | | | | Yield Point N/mm ² | Ultimate strength N/mm ² | Elongation, A ₅ % |
| 1 | 57039 | 913899 | S235JRH | 2.0 | - | 60X30 | 6000 | 1 | 80 | 480 | 294 | 370 | 24 |
| 2 | 57040 | 913899 | S235JRH | 2.0 | - | 60X30 | 6000 | 1 | 80 | 480 | 294 | 370 | 24 |
| 3 | 57033 | 913899 | S235JRH | 2.0 | - | 60X30 | 6000 | 1 | 80 | 480 | 294 | 370 | 24 |
| 4 | 57043 | 913899 | S235JRH | 2.0 | - | 60X30 | 6000 | 1 | 80 | 480 | 294 | 370 | 24 |
| 5 | 57037 | 913899 | S235JRH | 2.0 | - | 60X30 | 6000 | 1 | 80 | 480 | 294 | 370 | 24 |
| 6 | 57038 | 913899 | S235JRH | 2.0 | - | 60X30 | 6000 | 1 | 80 | 480 | 294 | 370 | 24 |
| 7 | 57044 | 913899 | S235JRH | 2.0 | - | 60X30 | 6000 | 1 | 80 | 480 | 294 | 370 | 24 |
| 8 | 57045 | 913899 | S235JRH | 2.0 | - | 60X30 | 6000 | 1 | 80 | 480 | 294 | 370 | 24 |
| 9 | 57041 | 913899 | S235JRH | 2.0 | - | 60X30 | 6000 | 1 | 80 | 480 | 294 | 370 | 24 |
| 10 | F42369 | 150458 | S235JRH | 2.0 | - | 60X30 | 6000 | 1 | 72 | 432 | 249 | 370 | 43 |
| 11 | G72437 | 823678 | E190 | 1.0 | 32 | - | 6000 | 1 | 185 | 1110 | 257 | 341 | 26 |
| 12 | 80886 | 150581 | E190 | 1.5 | - | 20X10 | 6000 | 1 | 288 | 1728 | 273 | 329 | 32 |
| 13 | 80885 | 150581 | E190 | 1.5 | - | 20X10 | 6000 | 1 | 288 | 1728 | 273 | 329 | 32 |
| 14 | 80888 | 150581 | E190 | 1.5 | - | 20X10 | 6000 | 1 | 288 | 1728 | 273 | 329 | 32 |
| 15 | 80887 | 150581 | E190 | 1.5 | - | 20X10 | 6000 | 1 | 288 | 1728 | 273 | 329 | 32 |
| 16 | 80889 | 150581 | E190 | 1.5 | - | 20X10 | 6000 | 1 | 288 | 1728 | 273 | 329 | 32 |
| 17 | 80890 | 150581 | E190 | 1.5 | - | 20X10 | 6000 | 1 | 194 | 1164 | 273 | 329 | 32 |
| 18 | 80528 | 913716 | S235JRH | 2.0 | - | 40X20 | 6000 | 1 | 120 | 720 | 271 | 369 | 25 |
| | | | | | | | | 18 | 2731 | 16386 | | | |

| Chemical composition | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|--------|------|------|------|------|------|------|-----|------|------|------|------|
| Item No. | Heats | C | Si | Mn | S | P | Cr | Ni | Cu | As | N | Al |
| | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| | | 100 | 100 | 100 | 1000 | 1000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1000 | 1000 |
| 1 | 913899 | 5.99 | 0.57 | 26.5 | 11.2 | 12.8 | 2.73 | 2.4 | 2.83 | 0.38 | 6.2 | 30.5 |
| 2 | 150458 | 8.6 | 0.5 | 18.4 | 37.3 | 31.6 | 3.3 | 1.4 | 1.1 | 1 | - | 16.1 |
| 3 | 823678 | 7 | 1 | 33 | 27 | 12 | 6 | 6 | 2 | 8 | - | 17 |
| 4 | 150581 | 6.7 | 0.5 | 20 | 16.3 | 21 | 2.4 | 0.5 | 1 | 1 | - | 15.4 |
| 5 | 913716 | 8.4 | 0.7 | 20.6 | 24.9 | 32.8 | 2.4 | 0.7 | 1.2 | 1.1 | - | 52.4 |

The quality certificate corresponds to the form 3.1 per EN 10204

CE
0036

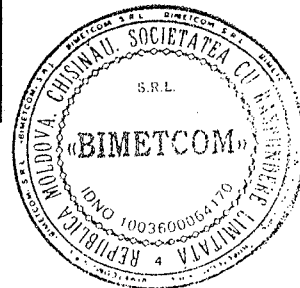


Technosteel LBR SRL Iasi
Str. Chisinaului nr. 132 A
RO-700182 Iasi
15
0036-CPR-M-028-2009

EN 10219-1/2: 2006
Steel hollow sections for building and civil engineering
Product designation: S235JRH
Dangerous substance As: Less than 0,2 ppm
Durability: NPD-
(by coating)

Drawn up by
Eng. Elena Sima

Signature of the QCD representative.
Eng. Andronic Vasilica





QUALITY CERTIFICATE No. 2015/290/15.04.2015

Buyer: **BIMETCOM SRL str,Uzinelor 205/2 Chisinau Rep, Moldova**
 Consignee: **12/LBR-BM 279/ANEXA 37**
 Contract No.: **15/LBR-BM-103**
 Invoice No.: **Welded cold sized tubes**
 Material: **EN 10219-1/2 2006/EN 10305-5**
 Standards: **EN 10219-1/2 2006/EN 10305-5**
 Packing: **Package wrapped with 3 straps through the side**
 Truck No: **CAP 744**

Steel Grade **S235JRH-S1**
E190+CR2-S3

| Item No. | Package No. | No. of heats | Steel grade | Thickness, mm | Outside diameter Ø, mm | Width bXh, mm | Length, m | Quantity | No. of tubes, pcs. | Total length, m | Mechanical characteristics | | |
|----------|-------------|--------------|-------------|---------------|------------------------|---------------|-----------|----------|--------------------|-----------------|----------------------------|-------------------|---------------------------|
| | | | | | | | | | | | Yield Point | Ultimate strength | Elongation A ₅ |
| | | | | | | | | | | | N/mm ² | N/mm ² | |
| 1 | 57165 | 1224748 | E190 | 1.0 | - | 40X20 | 6000 | 1 | 204 | 1224 | 314 | 378 | 26 |
| 2 | 57174 | 624656 | E190 | 1.0 | - | 40X20 | 6000 | 1 | 204 | 1224 | 272 | 354 | 33 |
| 3 | 57176 | 624656 | E190 | 1.0 | - | 40X20 | 6000 | 1 | 204 | 1224 | 272 | 354 | 33 |
| 4 | 57175 | 624656 | E190 | 1.0 | - | 40X20 | 6000 | 1 | 204 | 1224 | 272 | 354 | 33 |
| 5 | 56892 | 923986 | S235JRH | 2.0 | - | 40X40 | 6000 | 1 | 84 | 504 | 286 | 374 | 24 |
| 6 | 56893 | 923986 | S235JRH | 2.0 | - | 40X40 | 6000 | 1 | 84 | 504 | 286 | 374 | 24 |
| 7 | 56885 | 923986 | S235JRH | 2.0 | - | 40X40 | 6000 | 1 | 84 | 504 | 286 | 374 | 24 |
| 8 | 56886 | 923986 | S235JRH | 2.0 | - | 40X40 | 6000 | 1 | 84 | 504 | 286 | 374 | 24 |
| 9 | 56887 | 923986 | S235JRH | 2.0 | - | 40X40 | 6000 | 1 | 84 | 504 | 286 | 374 | 24 |
| 10 | 56884 | 923986 | S235JRH | 2.0 | - | 40X40 | 6000 | 1 | 84 | 504 | 286 | 374 | 24 |
| 11 | 56883 | 923986 | S235JRH | 2.0 | - | 40X40 | 6000 | 1 | 84 | 504 | 262 | 368 | 32 |
| 12 | 56878 | 923986 | S235JRH | 2.0 | - | 40X40 | 6000 | 1 | 84 | 504 | 262 | 368 | 32 |
| 13 | 56879 | 923986 | S235JRH | 2.0 | - | 40X40 | 6000 | 1 | 84 | 504 | 262 | 368 | 32 |
| 14 | 56927 | 923986 | S235JRH | 2.0 | - | 40X40 | 6000 | 1 | 84 | 504 | 277 | 377 | 27 |
| 15 | 56928 | 923986 | S235JRH | 2.0 | - | 40X40 | 6000 | 1 | 84 | 504 | 277 | 377 | 27 |
| 16 | 57178 | 624656 | E190 | 1.0 | - | 40X20 | 6000 | 1 | 147 | 882 | 272 | 354 | 33 |
| 17 | 56870 | 923986 | S235JRH | 2.0 | - | 40X40 | 6000 | 1 | 84 | 504 | 262 | 368 | 32 |
| 18 | 56871 | 923986 | S235JRH | 2.0 | - | 40X40 | 6000 | 1 | 84 | 504 | 262 | 368 | 32 |
| | | | | | | | | | 18 | 2055 | 12330 | | |

| Chemical composition | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|---------|------|-----|------|------|------|-----|-----|-----|-----|------|------|
| Item No. | Heats | C | Si | Mn | S | P | Cr | Ni | Cu | As | N | Al |
| | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| | | 100 | 100 | 100 | 1000 | 1000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1000 | 1000 |
| 1 | 1224748 | 9 | 1 | 39 | 30 | 12 | 3 | 2 | 2 | 8 | - | 19 |
| 2 | 624656 | 7 | 1 | 34 | 30 | 26 | 3 | 2 | 1 | 8 | - | 17 |
| 3 | 923986 | 11.8 | 1.6 | 21.4 | 42.8 | 49.3 | 2.9 | 2.1 | 2 | 2.2 | - | 51.1 |

The quality certificate corresponds to the form 3.1 per EN 10204

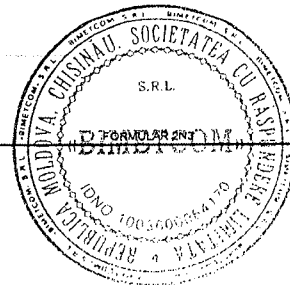
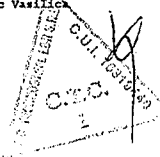
CE
0036

Technosteel LBR SRL Iasi
Str. Chisinaului nr. 132 A
RO-700182 Iasi
15
0036-CPR-M-028-2009

EN 10219-1/2: 2006
Steel hollow sections for building and civil engineering
Product designation: S235JRH
Dangerous substance As: Less than 0,2 ppm
Durability: NPD-
(by coating)

Drawn up
Eng. Elena Simon

Signature of the QCD representative,
Eng. Andronic Vasiliu





СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЙ № 1793 от 13.04.2016
INSPECTION CERTIFICATE
 (EN 10204 - 3.1)



Результаты испытаний

Test result

| № плавки Heat № | Химический состав стали | | | | | | | | | | Chemical steel composition | | | | | | | | | | | |
|--------------------|----------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|--------------------------------|-------------|------------|-------------|------------|------------------------|--------------------------|--|--|--|--|--|
| | Массовая доля элементов, % | | | | | | | | | | | | | | | | Element mass fraction, % | | | | | |
| | C x100 | Mn x100 | Si x100 | S x1000 | P x1000 | Cr x100 | Ni x100 | Cu x100 | Ti x1000 | As x1000 | Al ^{löslich} x1000 | Nb x1000 | V x1000 | Mo x1000 | N x1000 | CE ¹ x10 | | | | | | |
| 616199 | 9 | 41 | 1 | 28 | 20 | 4 | 1 | 1 | 1 | 8 | 13 | | 4 | 4 | 8 | | | | | | | |
| 226206 | 11 | 37 | 1 | 24 | 14 | 3 | 1 | 1 | 1 | 8 | 92 | | 3 | 1 | 9 | | | | | | | |
| 161191 | 9 | 35 | 1 | 22 | 19 | 2 | 1 | 1 | 1 | 8 | | | 3 | 2 | 8 | | | | | | | |
| 715774 | 9 | 39 | 1 | 22 | 10 | 3 | 2 | 1 | 1 | 8 | | | 3 | 3 | 8 | | | | | | | |
| 154350 | 11 | 38 | 1 | 38 | 19 | 3 | 1 | 1 | 1 | 8 | 17 | | 4 | 7 | 8 | | | | | | | |
| 626199 | 9 | 39 | 1 | 27 | 19 | 4 | 1 | 1 | 1 | 8 | | | 4 | 2 | 8 | | | | | | | |
| 626221 | 17 | 38 | 1 | 25 | 30 | 4 | 1 | 1 | | 8 | 24 | | 3 | 5 | 8 | | | | | | | |
| 226166 | 17 | 41 | 1 | 35 | 35 | 9 | 2 | 2 | 1 | | 21 | | 4 | 10 | 9 | | | | | | | |
| 1226152 | 17 | 38 | 2 | 28 | 18 | 4 | 2 | 1 | 1 | 8 | 19 | | 3 | 4 | 8 | | | | | | | |

| Номер партии Lot № | № плавки Heat № | Механические свойства Mechanical properties acc. | | | | | Технологические свойства Technical properties | | | | | |
|-----------------------|--------------------|---|--|-------------------------|------------------------|--|--|--------------------------------------|--|--|-----------------------------------|---|
| | | EN ISO 6892-1 | | | EN ISO 148-1 | | Сплюсцивание Flattening test EN ISO 8492 | Раздача Drift test EN ISO 8493 | Загиб Bend-over test EN ISO 8491 | Неразруш. контроль Nondestructive inspection EN10246-3 E4 % | Гидроиспытание Hydro-testing % | |
| | | Предел. текучес. Yield strength КГ/ММ2 | Предел. прочн. Tensile strength КГ/ММ2 | Удлинение Elongation | | Темпер. испыт. Test temperatur T. °C | | | | | | Работа удара Activity of impact KV 150/ J |
| | | | | A L=80 % | A L=5,65 √ So, % | | | | | | | |
| 1 | 616199 | 33.00 | 39.00 | | 43.00 | | | Выд. | Выд. | Выд. | 100 | гаран |
| 2 | 616199 | 31.00 | 38.50 | | 43.00 | | | Выд. | Выд. | Выд. | 100 | гаран |
| 3 | 226206 | 36.50 | 43.50 | | 37.00 | | | Выд. | Выд. | Выд. | 100 | гаран |
| 4 | 161191 | 32.50 | 38.00 | | 38.00 | | | Выд. | Выд. | Выд. | 100 | гаран |
| 5 | 715774 | 33.00 | 38.50 | | 24.00 | | | Выд. | Выд. | Выд. | 100 | гаран |
| 6 | 154350 | 42.50 | 44.00 | | 32.00 | | | | | | 100 | |
| 7 | 626199 | 37.00 | 40.00 | | 36.00 | | | | | | 100 | |
| 8 | 626221 | 46.50 | 49.00 | | 26.00 | | | | | | 100 | |
| 9 | 226166 | 43.00 | 46.00 | | 36.00 | | | | | | 100 | |
| 10 | 1226152 | 39.00 | 44.00 | | 35.00 | | | | | | 100 | |

Примечание: 1. Визуальный контроль, маркировка и упаковка без замечаний.

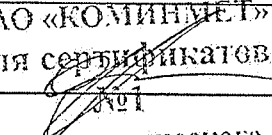
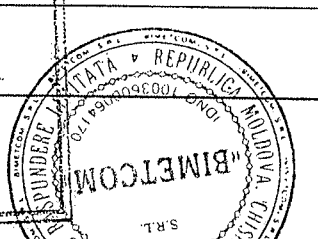
Note: Visual inspection marking and packing - without remarks.

2. Размеры труб в пределах допусков.

Pipe dimensions are permitted:

3. Маркировка на бирке / Marking on bundle tag

Указанные в настоящем документе трубы соответствуют по качеству условиям контракта.
 Those in this paper tube is equal to the quality terms of the contract.

| | | | |
|--|--|--|---|
| | Подпись эксперта Signature expert Штамп эксперта Stamp expert |  ПАО «КОМИНМЕТ» Для сертификатов Отдел технического контроля |  |
|--|--|--|---|

ИНТЕРПайП

НМТЗ

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
 "ИНТЕРПайП НОВОМОСКОВСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД"
 Украина, г. Новомосковск, ул. Сучкова, 115. Тел./факс +38(05693) 4-23-82



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА / INSPECTION CERTIFICATE EN 10204/3.1

A01

A06 Заказчик / Customer
 Bimetalcom SRL MD-2036, мун. Кишинэу, ул. Уэингелор
 205/2

Сертификат № / Certificate No 30217
 A03
 A07
 A09
 A08

№ транспортного средства / № vehicle, trailer 67175315

| | |
|--|--|
| 07 TÜV SÜD Systems GmbH 20, 450-2220 Herten 0045-CPR-0616 | PUSC "INTERPIPE NIMPP" 115, Suchkov str., 51200 Novomoskovsk, Ukraine |
| | EN 10219-1:2006 Cold formed steel hollow sections for welding and civil engineering Dangerous materials: X, less than 4.2 ppm Durability (by enquiry): IPD |

The Declaration of Performance (DOP)
 see here <http://nimpp.interpipe.biz/about/quality/certificates/>

Дата / Date 28.07.16
 Заказ № / Customer order № 16-004432
 Лист / Sheet 8 Листов / Sheets 14

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА
 PRODUCT DESCRIPTION Hollow sections

EN 10219-1:2006 S235JRH

B01-04

| ITEM № | Nominal dimension | | | No racks | pacs | psc | metrage | Quantity | | HEAT № | LOT № | TENSILE TEST | | | | STEEL MAKING PROCESS BASIC OXYGEN STEEL | OTHER TESTS | | |
|------------|-------------------|-----------------|-------------|---------------|------|-----|---------|------------------------|------|--------|-----------|--------------|-----------------------------|-------------------------------|------------------|---|------------------------------|--------------------------|-----|
| | Diameter mm | Thickness mm | Length m | | | | | Theor. weight 1m | Kg | | | C01 | Yield strength Re MPa | Tensile strength Rm MPa | Elongation A% | | | Hydro pressure BAR | C10 |
| 22 | 50x50 | 2.0 | 6.0-6.05 | 071638097-9/1 | 1 | 80 | 483 | --- | 1410 | 816481 | 071638097 | T | 321.0 | 442.0 | 33.0 | --- | WELD LINE 100% EDDY-CURRENTS | | |
| 23 | 50x50 | 2.0 | 6.0-6.05 | 071638097-13 | 1 | 80 | 483 | --- | 1395 | 816481 | 071638097 | B | 321.0 | 442.0 | 33.0 | --- | WELD LINE 100% EDDY-CURRENTS | | |
| sub total: | | | | | | | | | | 20 | 1600 | 9660 | --- | 28245 | --- | --- | --- | --- | --- |
| 24 | 80x40 | 2.0 | 6.0-6.05 | 071618101-15 | 1 | 66 | 399 | --- | 1415 | 816481 | 071618101 | B | 293.0 | 426.0 | 31.0 | --- | WELD LINE 100% EDDY-CURRENTS | | |

Маркировка / Marking

Продолжение на обороте / The continuation on the back



PUBLIC JOINT STOCK COMPANY
 "INTERPIPE NOVOMOSKOVSK PIPE PRODUCTION PLANT"
 UKRAINE, Novomoskovsk, 115, Suchkov str. Tel./fax +38 (05693) 4-23-82





CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - 001 11 A000039-16**

Data emiterii **13 iulie 2016**

Valabil pînă **13 iulie 2019**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE **OCpr - 001**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul I.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (I.S. CMAC). Adresa juridică: șos. Munccești, 162a, MD 2002, mun. Chișinău; Adresa fizică: 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 marmură marca comercială "SUPRATEN" în sortiment,
conform anexei 5 pozitii.

Fabricare în serie conform SF 38622974-002:2010.

Codul NCM RM
321490000

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

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

HG nr. 226 din 29.02.2008; IM 2158-80;

PRODUCĂTOR

SA "SUPRATEN", str. M. Manole, 9, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul țării
MD

SOLICITANT

SA "SUPRATEN", str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 2120-RE din 13.07.2016, eliberat de OCP al I.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 09.09.2014; Rapoarte de încercări Nr. 47, 48 din 06.07.2016, eliberat de LÎ S.A. "SUPRATEN" mun. Chișinău, str. M. Manole, 9, certificat de acreditare Nr. LÎ -030 din 23.02.2013; Aviz sanitar Nr. 3144 din 26.09.2013, eliberat de CNSP, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi, 67A, certificat de acreditare Nr. SNA MD CAECP LÎ 01 078 din 17.02.2010.

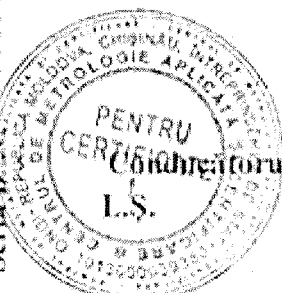
INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP al I.S. 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. 3011/2016 din 13.07.2016. Dosar Nr. 0313.

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

Seria B: 000039



PENTRU
CERTIFICAREA
L.S.

Conducătorul organismului de certificare

Melnic L.

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr - 001 11 A059322-15**

Data emiterii: 27 mai 2015

Valabil pînă la: 27 mai 2020

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC), Adresa juridică: șos. Muncăști, 162a, MD 2002, mun. Chișinău;
Adresa fizică: 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

Amorsă grund "BETONOKONTAKT", marca comercială SUPRATEN.
Fabricare în serie conform SF 38622974-002:2010.

Codul NMMD
3214

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM GOST R 52020:2003 p. 5.3.1 tab. 1, ind. 2, 3, 5, 9;

GOST 9980.3-86, GOST 9980.4-2002, GOST 9980.5-2009; IM 2158-80;

PRODUCĂTOR

SA "SUPRATEN", str. Petricani 84, mun. Chișinău, Republica Moldova.
Producerea: str. M. Manok, 9, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

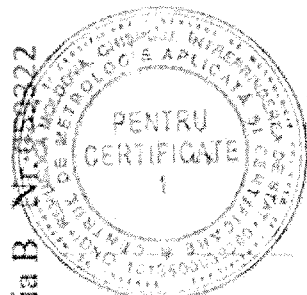
Raport de evaluare final Nr. 1667-RE din 27.05.2015, eliberat de OCP al Î.S.CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 09.09.2014; Raport de încercări Nr. 244 din 26.05.2015, eliberat de LÎ S.A. "Aschim" mun. Chișinău, Durlești, str. T. Vladimirescu, 70, certificat de acreditare Nr. LÎ -014 din 16.12.2013; Aviz sanitar Nr. 3144 din 26.09.2013, eliberat de CNSP, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi, 67A, certificat de acreditare Nr. SNA MD CAECP LÎ 01 078 din 17.02.2010

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 3. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP al 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. 1800/2015 din 27.05.2015. Dosar Nr. 8622.

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

Seria B N059322



Conducătorul organismului
de certificare

Melnic L.

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul Național de Evaluare a Conformității

ОРГАН ПО ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ „CONTROLCONSTRUCT“

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



OCpr - 044 11 A000243-16

Регистрационный номер
26 мая 2016

25 мая 2019

Дата выдачи: № OCpr-044
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Действителен до:

OC "CONTROLCONSTRUCT" OOO

МД-3121, г. Бэлць, ул. Штефан чел Маре, 170 тел.: (231) 9-36-25

Настоящим документом удостоверяется, что продукция, идентифицированная как:
наименование/описание

Код NM MD
2520

Смеси сухие строительные гипсовые

MP-75 M 40; MP-75 Light M 40; MP-75 Weiss M 40; HP Start M 40;
HP Finish M 20; Goldband M 40; Fugenfuller M 40; Rotband M 40; Rotband PRO M 40;
Dunnputz M 40; Perifix M 60; Finish Q4-M M 20; Finish Q4 M 20; HP Finish (Satengips)
M 20. SM GOST 31377:2010 "Amestecuri uscate pentru construcții de tencuială cu liant
de ipsos"; SM 262:2005 "Amestecuri uscate pentru construcții"

Технический регламент ПП РМ № 226 от 29.02.2008 г.; RNI 06.5.3.35

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:

SM GOST 31377:2010 п.п. 4.4.1; 4.4.2; 4.5.1; 4.5.3; 4.6.2; 4.6.3.

SM 262:2005 п.п. 3.2; 4.2.1.1; 4.2.1.3; 4.2.1.4; 4.2.1.5; 4.2.1.7.

Техническому регламент ПП РМ № 226 от 29.02.2008 г.; RNI 06.5.3.35

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ПИК "KNAUF-GIPS" OOO

МД-3100, м. Бэлць, ул. Штефан чел Маре, 178 тел./факс: (231) 2-24-39

Код страны
MD

ЗАЯВИТЕЛЬ

ПИК "KNAUF-GIPS" OOO, юридический адрес, производственный участок:

МД-3100, м. Бэлць, ул. Штефан чел Маре, 178

Код IDNO
1002600055881

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Рапорта оценки № 386 от 13.05.2016 г. OC "Controlconstruct" OOO

Сертификат аккредитации № OCpr - 044 от 24.01.2014г. (изм. 14.04.2015г.) годен до 23.10.2017г.

Протоколов испытаний № 4; 5; 6; 18; 19; 20 от 12.05.2016 г.; № 7; 8; 9; 21; 22; 23 от 13.05.2016

№ 10; 11; 12; 24; 25 от 17.05.2016 г.; № 13; 14; 15; 27; 28; 29 от 18.05.2016; № 16; 17; 26 от 31.05.2016

19.05.2016 г. ИЛ ПИК "KNAUF-GIPS" OOO

Сертификат аккредитации № LI - 026 от 20.02.2014 г. годен до 07.08.2016 г.

Протокола испытаний № 1612 от 17.05.2016 г. ИЛ ПП "СМАС" г. Бэлць

Сертификат аккредитации № LI - 072 от 22.09.2014 г. годен до 23.09.2018 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Система сертификации 2+, дело № 386.

Периодический надзор будет осуществляться один раз в год OC "Controlconstruct" OOO

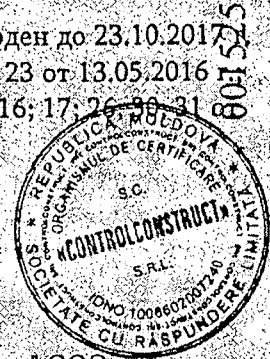
Обладатель данного сертификата обязан наносить национальный знак соответствия SM на продукцию, указанную в

Серия B 000243



Руководитель органа по
оценке соответствия

Мотилика В.М.



Внимание предпринимателей и контролирующих органов!
Копии сертификата соответствия легализируются в соответствии с правилами,
установленными органом по оценке соответствия „Controlconstruct“

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare

OCpr - 001 11 A059322-15

Data emiterii: 27 mai 2015

Valabil până la: 27 mai 2020

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa juridică: șos. Muncășii, 162a, MD 2002, mun. Chișinău;
Adresa fizică: 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

Amorsă grund "BETONOKONTAKT", marea comercială SUPRATEN.
Fabricare în serie conform SF 38622974-002:2010.

Codul NMMD
3214

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM GOST R 52020:2003 p. 5.3.1 tab. 1, ind. 2, 3, 5, 9;

GOST 9980.3-86, GOST 9980.4-2002, GOST 9980.5-2009; IM 2158-80;

PRODUCĂTOR

SA "SUPRATEN", str. Petriceni, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova.
Producerea: str. M. Manole, 9, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul

Codul IDNO
1003600005791

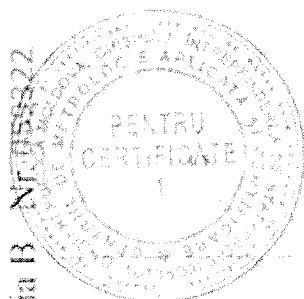
CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1667-RE din 27.05.2015, eliberat de OCP al Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 09.09.2014; Raport de încercări Nr. 244 din 26.05.2015, eliberat de Î.S.A. "Aschim" mun. Chișinău, Durlești, str. T. Vladimirescu, 70, certificat de acreditare Nr. L1-014 din 16.12.2013; Aviz sanitar Nr. 3144 din 26.09.2013, eliberat de CNSP, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi, 67A, certificat de acreditare Nr. SNA MD CAECP L1 01 078 din 17.02.2010

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema de certificare 3. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP al Î.S. 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. 1800/2015 din 27.05.2015. Dosar Nr. 8622.

În cazul prezentului certificat este obligat să aplice marca de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat



Conducătorul organismului
de certificare

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit
Organismul Național de Evaluare a Conformității



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ58.В.01966

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0012006

Общество с ограниченной ответственностью "ИНГРИ" (ООО "ИНГРИ"), Адрес: 129128, РОССИЯ, г. Москва, ул. Малахитовая, вл. 27, стр. 1. ОГРН: 1067760491996. Телефон: 84956428262. Факс: 84956609403.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "БИФОРМ" (ООО "БИФОРМ"), Адрес: 192289, РОССИЯ, г. Санкт-Петербург, проезд Грузовой, д. 29, лит. А. ОГРН: 5067847023393. Телефон: 88123299874, 88123299873. Факс: 88123299879.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" (ООО "Альфа "Пожарная Безопасность"). Адрес: 301760, Тульская область, г. Донской, ул. Горноспасательная, д. 1, стр. А. Адрес места осуществления деятельности: 301760, РОССИЯ, Тульская область, г. Донской, микрорайон Центральный, ул. Горноспасательная, д. 1, Литер А. ОГРН: 1107154016166. Телефон: +74874655953, +74952801686. Факс: +74874655953. E-mail: info@alfarb.ru. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр 15.12.2015 г. Федеральной службой по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Двухкомпонентная полимочевинная напыляемая композиция для напольных покрытий и гидроизоляции WETISOL Spray, нанесенная методом напыления на негорючее основание с расходом 1,1 кг/м² на 1 мм покрытия при максимальной толщине сухого слоя покрытия не более 3 мм, выпускаемая по ТУ 5775-020-94613022-2014. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

57 7500

код ЕКПС:

код ТИ ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ)
См. Приложение – бланк № 0012029

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № 152-С/ТР-16 от 01.04.2016 г. Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от 09.02.2016 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) № NQS RU.0007.S00000089 от 11.03.2016 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 06.04.2016 по 05.04.2019

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

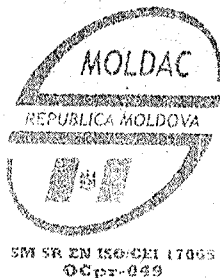
А.А. Гомзов

инженер, ф.инженер

Е.И. Ухарова

инженер, ф.инженер

ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON”



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A005647-15

Data emiterii: 18 decembrie 2015

Valabil până la: 18 decembrie 2018

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

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

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

Materiale bituminoase hidroizolante în rulouri marca comercială "ТехноНИКОЛЬ", fabricate în serie conform cerințelor condițiilor tehnice și standardelor pentru produs. A-se vedea Anexa -18 poziții.

Codul NM MD
6807

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

HG RM nr. 226 din 29.02.2008 "Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții", GOST 30547-97; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

ООО "Завод ТЕХНОФЛЕКС", str. Prijeleznodorojnaia, 5, or. Reazani, Federația Rusă.

Codul țării
RU

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO
622024796

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

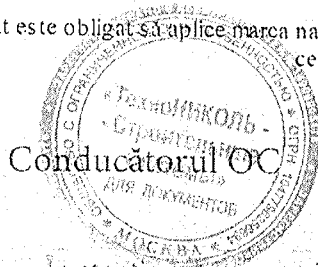
Raport de evaluare final Nr.1033 din 18.12.2015 eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of.15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2014 valabil până la 07.05.2018 eliberat de către CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr. 1443, 1443/1 din 18.12.2015, eliberate de către Centrul de Încercări ICȘC "INCERCOM" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr. LÎ - 021 din 06.02.2014 valabil până la 22.02.2018; Raport de încercări Nr. 654 din 17.12.2015, eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101 valabil până la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supraveghere se va efectua o dată la 6 (sase) luni de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul respectării procesului tehnologic stabilit de către ООО "Завод ТЕХНОФЛЕКС", și asigurării cu declarație de conformitate a fiecărui lot de produse livrat în Republica Moldova. Contract de prestări servicii Nr.592/10/3LD din 26.10.2015.

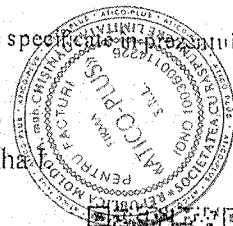
Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat

Seria B N 001497



Conducătorul OC

Puha



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



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер **OCpr - 049 11 A005643-15**

Дата выдачи: 18 декабря 2015

Действителен до: 18 декабря 2018

SM SR EN ISO/IEC 17065

ОРГАН СЕРТИФИКАЦИИ **OCpr - 049**

CERTMATCON мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 9, оф. 15, MD2023, тел. 022-429-391; моб. 078-191-001; e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

Настоящим документом удостоверяется, что продукция, идентифицированная как:

наименование / описание
Битумные материалы: мастики, праймеры, герметики, торговая марка "ТехноНИКОЛЬ", изготовлены согласно Техническим условиям и Стандартам организации. Перечени продукции согласно Приложению - 23 позиции.

Код NM MD
2715

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:
ПП РМ № 226 от 29.02.2008 "Технический регламент на строительную продукцию",
ГОСТ 30693-2000; RNI 06-5.3.35.2001 п. 2.2.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОООО "ТехноНИКОЛЬ - Воскресенск", ул. Промплощадка, 5В,
г. Воскресенск, Московская обл. Российская Федерация.

Код страны
RU

ЗАЯВИТЕЛЬ

Заявитель.

Код ОКПО
5005034570

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акт заключительной оценки № 1031 от 18.12.2015, выдан ОС „CertMatCon“, ул. Узинелор, 9, оф. 15, мун. Кишинэу, MD 2023, сертификат аккредитации № OCpr.-049 от 08.05.2014, действителен до 07.05.2018, выдан СНА „MOLDAC“; Протокола испытаний № 1444, 1444/1 от 18.12.2015 выданные ИЦ ICSC "Incercom" IS, мун. Кишинэу, ул. Индепенденцей, 6/1, сертификат аккредитации № LI - 021 от 06.02.2014 действителен до 22.02.2018; Протокол испытаний № 054/1 от 17.12.2015, выдан ИЛ "CertMatCon" SRL, мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 9, оф.15, MD 2023 сертификат аккредитации Nr. LI - 101 действителен до 30.07.2019, выдан СНА "MOLDAC".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

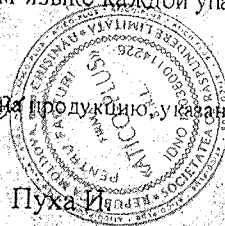
Система 2+. Периодическая оценка осуществляется один раз в год ОС "CertMatCon". Сертификат действителен в случае обеспечения технологического процесса установленного ООО "Завод ТехноНИКОЛЬ - Воскресенск" и обеспечения информацией на государственном языке каждой упаковки продукции согласно действующему законодательству Республики Молдова.
Договор об оказании услуг № 593/10/LD от 26.10.2015.

Обладатель данного сертификата обязан наносить национальный знак соответствия SM на продукцию, указанную в настоящем сертификате

Серия В № 001494



Руководитель ОС



Пуха И

Копии сертификата соответствия легализуются в соответствии с правилами установленными ОС „CERTMATCON“, информация на www.certmatcon.md
Подделка сертификатов преследуется по закону



Приложение

Лист 2 Дистов

к сертификату соответствия
№ ОСпр - 049 11 А005643-15

от:

18 декабря 2015

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| № | Наименование | Масса | НД |
|----|---|----------------|---------------------------------------|
| 1 | Мастика холодная для приклеивания рулонных кровельных и гидроизоляционных материалов ("Клей для рубероида") | 10 кг | ТУ 5775-077-72746455-2013 с изм. №1 |
| 2 | Мастика кровельная и гидроизоляционная битумно-резиновая холодная AquaMast | 3,10,18 кг | ТУ 5775-064-72746455-2012 с изм. №1-2 |
| 3 | Мастика битумная холодная для ремонта кровель и гидроизоляции AquaMast | 3,10,18 кг | ТУ 5775-065-72746455-2012 с изм. №1 |
| 4 | Мастика битумная холодная гидроизоляционная ISOBOX | 22 кг | ТУ 5775-012-72746455-2007 с изм. №1 |
| 5 | Мастика битумно-полимерная холодная эмульсионная ТЕХНОНИКОЛЬ (№31) | 2, 7, 9, 18 кг | ТУ 5775-007-72746455-2007 с изм. №1 |
| 6 | Мастика кровельная и гидроизоляционная битумно-полимерная холодная ISOBOX | 22 кг | ТУ 5775-011-72746455-2007 с изм. №1 |
| 7 | Праймер битумный ISOBOX | 18 кг | ТУ 5775-013-72746455-2007 с изм. №1 |
| 8 | Праймер битумный AquaMast | 2,4,8,16 кг | ТУ 5775-062-72746455-2012 с изм. №1-2 |
| 9 | Праймер битумно-эмульсионный №04 | 18 кг | ТУ 5775-006-72746455-2007 |
| 10 | Праймер битумно-полимерный ТЕХНОНИКОЛЬ №03 | 16 кг | ТУ 5775-042-17925162-2006 с изм. №1-2 |
| 11 | Праймер битумный №01 | 2, 3, 8, 16 кг | ТУ 5775-011-17925162-2003 с изм. №1-7 |
| 12 | Мастика защитная алюминиевая №57 | 3, 10, 20 кг | ТУ 5775-024-72746455-2009 с изм. №1 |
| 13 | Мастика битумно-резиновая изоляционная марок МБР-65, МБР-75, МБР-90, МБР-100 | 14 кг | ГОСТ 15836-79 |
| 14 | Герметик бутылкаучуковый ТЕХНОНИКОЛЬ №45 | 8, 16 кг | ТУ 5775-052-72746455-2007 с изм. №1-4 |
| 15 | Герметик битумно-полимерный ТЕХНОНИКОЛЬ марок БП-Г 25, БП-Г 35, БП-Г 50 | 14 кг | ТУ 5775-009-72746455-2007 с изм. №1-4 |
| 16 | Мастика ТЕХНОНИКОЛЬ №33 | 200 кг | ТУ 5775-045-72746455-2010 |

Seria B № 000033



Руководитель органа
по сертификации

Пуха И.

Приложение не действительно без наличия сертификата соответствия

Приложение

Лист 2 Листов 2

к сертификату соответствия
№ ОСрг - 049 11 А005643-15 от:

18 декабря 2015

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| № | Наименование | Масса | НД |
|----|---|--------------|---|
| 17 | Мастика приклеивающая ТЕХНОНИКОЛЬ (№27) | 12, 22 кг | ТУ 5775-039-72746455-2010 с изм. №1-3 |
| 18 | Мастика битумная гидроизоляционная, холодная МГТН (№24) | 3, 10, 20 кг | ТУ 5775-034-17925162-2005 с изм. № 1-3 |
| 19 | Мастика битумно-полимерная холодная, приклеивающая Фиксер (№23) | 3, 6, 12 кг | ТУ 5775-017-17925162-2004 с изм. № 1-4 |
| 20 | Мастика битумно-полимерная холодная, приклеивающая Вишера (№22) | 20 кг | ТУ 5775-020-17925162-2004 с изм. № 1-4 |
| 21 | Мастика битумно-полимерная холодная, кровельная и гидроизоляционная Техномаст (№21) | 3, 10, 20 кг | ТУ 5775-018-17925162-2012 с изм. № 1-4 |
| 22 | Мастика битумно-резиновая ТЕХНОНИКОЛЬ №20 | 20 кг | ТУ 5775-070-17925162-2012 с изм. №1 |
| 23 | Мастика гидроизоляционная битумная холодная AquaMast | 3, 10, 18 kg | ТУ 5775-063-72746455-2012 с изм. №1 |

Seria B № 000035



Руководитель органа
по сертификации

Пуха И.



EN ISO/IEC 17065
OCpr-001

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare OCpr - 001 11 A000024-16

Data emiterii 04 august 2016

Valabil până 13 iulie 2019

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa juridică: șos. Muncăști, 162a, MD 2002, mun. Chișinău; Adresa fizică: str. E. Cocea, 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 aeriatice marca comercială "SUPRATEN" în sortiment, conform anexei 17 poziții.
Fabricare în serie conform SF 38622974-002-2010.

Codul NCMRM
321490000

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM GOST R 52020-2003 p.p. 5.3.1 tab. 1, înd. (2, 3, 4, 5, 9), 5.4, 5.5, 10.3;
HG nr. 226 din 29.02.2008; IM 2158-80;

PRODUCĂTOR

SA "SUPRATEN", str. M. Manole, 9, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul țării
MD

SOLICITANT

SA "SUPRATEN", str. Petricani 84, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Certificat de conformitate nr. OCpr-001 11 A000038-16 din 13.07.2016.

Raport de evaluare final Nr. 2773-RE din 04.08.2016, eliberat de OCP al Î.S. CMAC, str. E. Cocea, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 09.09.2014; Rapoarte de încercări Nr. 53 din 02.07.2016, Nr. 51, 52 din 06.07.2016, Nr. 61 din 04.08.2016 eliberate de LÎ S.A.

"SUPRATEN" mun. Chișinău, str. M. Manole, 9, certificat de acreditare Nr. LÎ-030 din 23.02.2013;

Aviz sanitar Nr. 3144 din 26.09.2013, eliberat de CNSP, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi, 67A, certificat de acreditare Nr. SNA MD CAECP LÎ 01 078 din 17.02.2010.

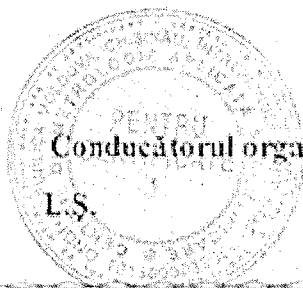
INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP al Î.S. 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. 3094/2016 din 04.08.2016. Dosar Nr. 0431.

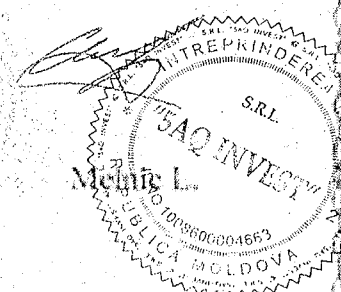
Titularul prezentului certificat deține dreptul și este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat

Seria B № 000024



Conducătorul organismului de certificare

L.Ș.





Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”



SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-001



File
OCpr-001

ANEXĂ

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

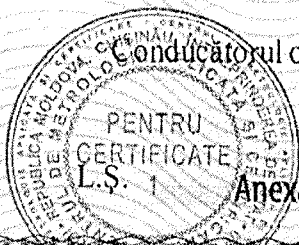
Nr. OCpr-001/11/A00024-16 din 04 august 2016

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

| Nr. | Denumirea produselor |
|-----|--|
| 1 | Amorsă-grund universală pentru suprafețe de origine minerală SUPRATON |
| 2 | Amorsă-grund performantă pentru suprafețe de origine minerală SUPRATON UNIC |
| 3 | Amorsă-grund universală pentru suprafețe de origine minerală SUPRATON EXTRA |
| 4 | Amorsă-grund cu pătrundere adâncă TUFFUHGPUHT |
| 5 | Amorsă-grund ce conferă suprafețelor proprietăți hidrofobe SUPRATON HIDROFOB |
| 6 | Amorsă-grund antinucegai cu pătrundere adâncă SUPRATON LUX biocid |
| 7 | Amorsă-grund SUPRATON AKWA |
| 8 | Amorse-grund pe bază de nisip de cuarț BETOHGPUHT |
| 9 | Amorsă-grund cu cuarț întărită cu siloxan GLETA SILICONATĂ |
| 10 | Grund modificator de rugină MODMET |
| 11 | Antiseptic universal SAFIR |
| 12 | Amorsă-grund SMILE GRUNT |
| 13 | Amorsă-grund siliconată cu penetrare adâncă 11-SILICON GRUND |
| 14 | Amorsă-grund siliconică cu nisip de cuarț 12-SILICON QUARZGRUND alb |
| 15 | Amorsă-grund pentru suprafețe poroase SUPRATON GAZBETON |
| 16 | Amorse-grund pe bază de nisip de cuarț BETOKONTAKT |
| 17 | Grund acrilic hidroizolant GHIDROIZOL |

CENTRUL DE METROLOGIE
ȘI CERTIFICARE

Seria B № 000015



Conducătorul organismului de certificare

Melnic L.

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 13 C008153-17

Data emiterii: 13 decembrie 2017

Valabil pînă la: 13 decembrie 2018

SM SR EN ISO/CEX 17065
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

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

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

Plăci ceramice, glazurate, pentru placarea pereților interiori.

Contract Nr. 16/07 din 16.07.2015 cu ЧАО "ТІИ Інтеркерама", Ucraina.

Codul NIM MD
6908

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG RM nr. 226 din 29.02.2008 " Reglemenarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții",

GOST 6141-91 pct. 1.3, 1.4.4 tab. 5. pct. 1.4.7 tab. 6 (ind. 1, 2, 3), pct. 1.5, 1.6. 4.5;

RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

ЧАО "ТІИ Інтеркерама", Ucraina.

Codul țării
UA

SOLICITANT

"BOMI-SERVIS" S.R.L.,

str. 31 August, 35, or. Drochia, r-l Drochia, Republica Moldova.

Codul IDNO
1003607015849

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0964 din 11.12.2017, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of.15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2014 valabil pînă la 07.05.2018, eliberat de către CNA "MOLDAC": Raport de încercări Nr. 1288/1 din 04.12.2017, eliberat de către Centrul de Încercări ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr. LÎ-021 din 06.02.2014 valabil pînă la 22.02.2018; Raport de încercări Nr. 255/6 din 04.12.2017, eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023. certificat de acreditare Nr. LÎ - 101 valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 3+. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/unitate de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 286 din 12.03.2014.

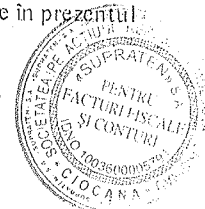
Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul
certificat

Seria A № 066625



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



Linde Gas



LINDE GAZ ROMÂNIA S.R.L.
300136 Timișoara; Str. Avram Imbroane nr. 9
Tel. 0256 300727
Fax 0256 201348

CERTIFICAT DE CALITATE

Produsul: Acetilena dizolvată
Livrat in: butelie: 40 l
Presiune imbuteliere la 15°C:16 bar
Continut gaz / butelie: 6kg
Termen de valabilitate: 2 ani

| Componenta | Cantitate |
|------------|-----------|
| Acetilena | min.98% |

Acetilenă, dizolvată
EEC Nr. (după EINECS): 200-816-9

Nr. CAS: 74-86-2

Index Nr. 601-015-00-0

Formula chimică C₂H₂

Număr de înregistrare REACH:

01-2119457406-36

Utilizări cunoscute

Produsul este furnizat pentru uz industrial.

Este utilizat în tehnici autogene, flamfotometrie, sinteze chimice.

Societatea furnizoare:

Acseal Gaz S.R.L.

Prezentul certificat întocmit în conformitate cu legea atestă calitatea produsului livrat, parametrii săi încadrându-se în normativul de calitate.

Pentru a contribui și dvs. la menținerea calitatii produsului, vă rugăm, returnați butelia cu o presiune remanentă de min. 0,5 bar.



Linde Gaz Romania

Timișoara

Napoca

Str. Avram Imbroane 9

Tel.: +40 256 300 700

Fax: +40 256 225 608

www.linde-gaz.ro

București

Autostrada București – Pitești km.11

Tel.: +40 21 318 1920

Fax: +40 21 3181934

Cluj

Bld. Muncii 18

Tel.: +40 264 415 707

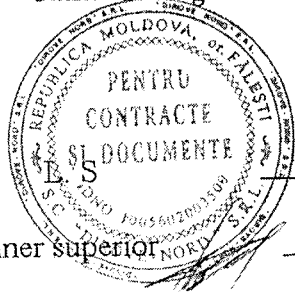
Fax: +40 264 415 708

Certificat de calitate № _____
 pentru oxigen medicinal în stare gazoasă

Partida №: 148
 Numărul cisternei: 8
 Masa netă: _____

| № | Denumirea indicilor | Document normativ GOST 5583-78 | Rezultatele analizei |
|---|--|-----------------------------------|----------------------|
| 1 | Concentrația de O ₂ , în %, nu mai puțin de | 99,5 | 99,91 |
| 2 | Concentrația vaporilor de apă, în %, nu mai mult de | 0.009 | 0,007 |
| 3 | Concentrația de H ₂ , în %, nu mai mult de | Nu se testează | - |
| 4 | Concentrația de CO ₂ , nu mai mare | 0.01 | 0,003 |
| 5 | Conținutul de CO | Reținut conform aliniatului 3.6 | reținut |
| 6 | Conținutul de acizi | Reținut conform aliniatului 3.7 | reținut |
| 7 | Conținutul de O ₃ și alte gaze oxidative | Reținut conform aliniatului 3.8 | reținut |
| 8 | Conținutul de baze | Nu se testează | - |
| 9 | Prezența mirosului | Absent | abs |

Calitatea oxigenului medicinal corespunde conform GOST 5583-78



Inginer superior _____

Data: _____

Bulban V.



ROMÂNIA

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

A V I Z T E H N I C

În baza procesului verbal nr. **2-119**, din data de **02.12.2015** al Comisiei de avizare nr. **3** a agrementelor tehnice în construcții:

CONSILIUL TEHNIC PERMANENT PENTRU CONSTRUCȚII

AVIZEAZĂ FAVORABIL:

agrementul tehnic nr. **017-05/2521-2015**, elaborat de **INSTITUTUL EUROPEAN PENTRU ȘTIINȚE TERMICE BUCUREȘTI**, pentru **ȚEVI ȘI FITINGURI DIN PVC-U MULTISTRAT PENTRU INSTALAȚII DE CANALIZARE ȘI DRENARE**, al cărui producător este **VALPLAST INDUSTRIE SRL, București**.

Prezentul **AVIZ TEHNIC** este valabil până la data de **02.12.2017** și se poate prelungi în situația în care titularul face dovada menținerii aptitudinii de utilizare a obiectului agrementului tehnic, conform prevederilor menționate la cap. „condiții” din agrementul tehnic.

Agrementul tehnic este valabil până la data de **31.12.2018**, pentru titular, producător și distribuitorii din anexa la agrementul tehnic.

PREȘEDINTE AL CONSILIULUI TEHNIC PERMANENT PENTRU CONSTRUCȚII

CEZAR RADU SOARE



15.12.2015

Șef Secretariat Tehnic al CTPC

Gheorghe HAȘCĂU



IS „CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ
ȘI CERTIFICARE“ (CTSIC)



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13C 44623 - 17**

Data emiterii **23 octombrie 2017** Valabil pînă la **22 octombrie 2018**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

A PRODUSELOR CU GRAD SPORT DE PERICOL din cadrul
IS "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare"
certificat de acreditare OCpr - 015

MD-2004, or.Chîșinău, str.S.Lazo,48, tel.: 208152, tel./fax: 208184

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA/DESCRIEREA Tevi din PVC

pentru sisteme de canalizare externe - conform anexei (1 poziție)
fabricate conform SR EN 13476-2, SR EN 1401-1;

Codul NC MD
3917

livrarea conform contractului nr.208 din 01.06.2017;
tipurile, dimensiunile - conform anexei;
păstrarea - depozitul firmei (or.Chîșinău, str.Pădurii 6/2)

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
SM GOST R 52134:2005 p.p.4.1, 4.2, 5.1.1, 5.1.5, 5.1.6;
HG nr.226 din 29.02.2008 p.9.3 "g".

PRODUCĂTOR "OLTGROUP PVC" SRL, Romania
jud.Valcea, loc.RM.Valcea, str.Uzinei 67

Codul țării
RO

CLIENT "UNIPLAST" SRL

Codul IDNO
1003600128591

MD, or.Chîșinău, str.Pădurii, 6/2
tel.: 022 55-81-39

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr.445 din 18.10.2017,
LI SA "ASCHIM", certif. de acreditare Nr. LI - 014.
Raportului de încercări Nr.5512-C din 19.10.2017,
LIPA Chișinău I.S.CMAC, certificatul de acreditare Nr. LI-086
Raportului de identificare a produselor Nr.6/0816 din 11.10.2017.
Raportului de evaluare Nr.6/113-ev din 23.10.2017.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ Este stabilită o supraveghere cu identificarea de către
OC PGSP (06) a fiecărui lot de produse importate

Sistemul de certificare 3+.

Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Produsele date se comercializează numai în prezența informației în limba de stat.



Conducătorul organismului
de certificare

V. Șargarovschi

V.Șargarovschi

Expert

N. Reabova

N.Reabova

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

Seria A **04485**



ÎS „CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ
ȘI CERTIFICARE“ (CTSIC)



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13C 44431 - 17**

Data emiterii **15 august 2017** Valabil pînă la **14 august 2018**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL din cadrul

IS "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare"

certificat de acreditare **OCpr - 015**

MD-2004, or.Chișinău, str.S.Lazo,48, tel.: 208152, tel./fax: 208184

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA/DESCRIEREA Tevi și accesorii din PP pentru sisteme de canalizare interioare, marca comercială "POLITEK" - conform anexei

Codul NC MD 3917

(8 poziții) fabricate conform **TU 2248-001-52384398-2003, TU 2248-002-52384398-2003;**

livrarea conform contractului nr.230 din 02.01.2017;

tipurile, dimensiunile - conform anexei;

pastrarea - depozitul firmei (or.Chișinău, str.Pădurii 6/2)

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN

SM GOST R 52134:2005 p.p.4.1, 4.2, 5.1.1,

5.1.5, 5.1.6, 5.1.16, 5.1.19;

HG nr.226 din 29.02.2008 p.9.3 "g".

PRODUCĂTOR "POLITEK PTK" SRL, Rusia

Codul țării RU

143000, reg.Moscova, or.Odiņovo, str.Transportnaia 2

furnizor: "Export Servis", Rusia

CLIENT "UNIPLAST" SRL

Codul IDNO 1003600128591

MD, or.Chișinău, str.Pădurii, 6/2

tel.: 022 55-81-39

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr.369 din 10.08.2017,

LI SA "ASCHIM", certif. de acreditare Nr. LI - 014.

Raportului de încercări Nr.4319 din 11.08.2017,

LIPA Chișinău I.S.CMAC, certificatul de acreditare Nr. LI-086

Raportului de identificare a produselor Nr.6/0680 din 02.08.2017.

Raportului de evaluare Nr.6/089-ev din 15.08.2017.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ Este stabilită o supraveghere cu identificarea de către OC PGSP (06) a fiecărui lot de produse importate

Sistemul de certificare 3+.

Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat

Produsele date se comercializează numai în prezența informației în limba de stat.

Seria A Nr. 04039



Conducătorul organismului de certificare

V.Șargarovschi

Expert

N.Reabova

*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*



ÎS „CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ
ȘI CERTIFICARE“ (CTSIC)



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13C 44427 - 17**

Data emiterii **15 august 2017** Valabil pînă la **14 august 2018**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL din cadrul
IS "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare"
certificat de acreditare OCpr - 015

MD-2004, or.Chîșinău, str.S.Lazo,48, tel.: 208152, tel./fax: 208184

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA/DESCRIEREA Țevi din PVC corugate
pentru drenaj - conform anexei (5 poziții);

Codul NC MD
3917

livrarea conform contractului nr.1390-4 din 02.01.2017;
tipurile, dimensiunile - conform anexei;
păstrarea - depozitul firmei (or.Chîșinău, str.Pădurii 6/2)

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN

SM GOST R 52134:2005 p.p. 5.1.1, 5.1.5;

HG nr.226 din 29.02.2008 p.9.3 "g".

PRODUCĂTOR "Georg Fischer Hakan Plastic Boru ve Profil Sanayi
Ticaret A.Ş.", Turcia, Istanbul, B.Cekmece

Codul țării
TR

CLIENT "UNIPLAST" SRL

Codul IDNO
1003600128591

MD, or.Chîșinău, str.Pădurii, 6/2
tel.: 022 55-81-39

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr.368 din 10.08.2017,

LI SA "ASCHIM", certif. de acreditare Nr. LI - 014.

Raportului de încercări Nr.4318 din 11.08.2017,

LIPA Chișinău I.S.CMAC, certificatul de acreditare Nr. LI-086

Raportului de identificare a produselor Nr.6/0679 din 02.08.2017.

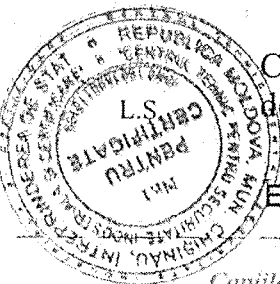
Raportului de evaluare Nr.6/087-ev din 15.08.2017.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ Este stabilită o supraveghere cu identificarea de către
OC PGSP (06) a fiecărui lot de produse importate

Sistemul de certificare 3+.

Produsele date se comercializează numai în prezența informației în limba de stat.
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Seria A Nr. 04037



Conducătorul organismului
de certificare

V.Șargarovschi

Expert

N.Reabova

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



ÎS „CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ
ȘI CERTIFICARE“ (CTSIC)



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13C 44626 - 17**

Data emiterii **24 octombrie 2017** Valabil pînă la **23 octombrie 2018**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL din cadrul
IS "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare"
certificat de acreditare OCpr - 015

MD-2004, or. Chișinău, str. S. Lazo, 48, tel.: 208152, tel./fax: 208184

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA/DESCRIEREA Tevi din PP pentru rețele
de apă și încălzire, marca comercială "KAS" -
conform anexei (4 poziții) fabricate conform TS EN ISO 15874-2;

Codul NC MD
3917

livrarea conform contractului Nr. 845 din 04.09.2017;
păstrarea - or. Chișinău, str. Pădurii 6/2.

ȘI ÎN CONFORMITATE 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;
HG nr. 226 din 29.02.2008 p. 9.3 "g".

PRODUCĂTOR "KASPA DIS TIC A.S.", Turcia
Istanbul, Sancaktepe, Eyup Sultan Mah. Maltepe Cad. 22/2

Codul țării
TR

CLIENT "UNIPLAST" SRL

Codul IDNO
1003600128591

MD, or. Chișinău, str. Pădurii, 6/2
tel.: 022 55-98-64

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

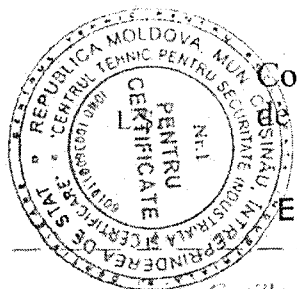
Raportului de încercări Nr. 5513-C din 19.10.2017,
LIPA Chișinău I.S. CMAC, certificatul de acreditare Nr. LI-086
Raportului de încercări Nr. 464-17C din 17.10.2017,
CAI "Pielart-AIRIN" SRL, certificatul de acreditare Nr. LI - 016.
Raportului de identificare a produselor Nr. 6/0817 din 11.10.2017.
Raportului de evaluare Nr. 6/115-ev din 24.10.2017.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ Este stabilită o supraveghere cu identificarea de către
OC PGSP (06) a fiecărui lot de produse importate

Sistemul de certificare 3+.

Produsele date se comercializează numai în prezența informației în limba de stat.
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Seria A Nr. 04187



Conducătorul organismului
de certificare

V. Șargarovschi

Expert

N. Reabova

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



ÎS „CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ
ȘI CERTIFICARE“ (CTSIC)



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

SSR SR EN ISO 9001 12065
06/2015

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 11A 44005 - 17**

Data emiterii **03 mai 2017** Valabil până la **02 mai 2018**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL din cadrul

IS "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare"

certificat de acreditare OCpr - 015

MD-2004, or. Chișinău, str. S. Lazo, 48, tel.: 208152, tel./fax: 208184

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA/DESCRIEREA Tevi din polietilenă PE 80, PE100

pentru conducte de gaze fabricate
conform SM GOST R 50838:2012;

Codul NC MD
391721900

SDR, gama de diametre - conform anexei;
producția fabricată în serie;

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN

SM GOST R 50838:2012 p.4.1 tab.1, p.4.2 tab.2, p.5.1.1,

tab.3 (1,2,3,4,5,9), p.5.3, p.5.4, p.9.2, anexa G tab.G.1 (1,2);

HG nr.226 din 29.02.2008 p.9.3 "g".

PRODUCĂTOR "UNIPLAST" SRL, Moldova.

or. Chișinău, str. Pădurii, 6/2

Codul țării
MD

CLIENT "UNIPLAST" SRL

MD, or. Chișinău, str. Pădurii, 6/2

tel.: 022 55-81-39

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Codul IDNO
1003600128591

Raportului de identificare a produselor Nr.6/1023 din 28.12.2016.

Raportului de evaluare a controlului producției în fabrică Nr.301 din 28.04.2017.

Raportului de evaluare Nr.6/031-ev din 02.05.2017.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ Este stabilită o supraveghere

Supravegherea se efectuează de către OC PGSP (06)

Sistemul de certificare 2+.

Produsele date se realizează numai în prezența informației în limba de stat.

Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Seria A Nr. 03715



Conducătorul organismului
de certificare

V. Șargarovschi

V. Șargarovschi

Expert

N. Reabova

N. Reabova

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



ÎS „CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ
ȘI CERTIFICARE“ (CTSIC)



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13C 45366 - 18**

Data emiterii **07 iunie 2018** Valabil pînă la **07 iunie 2019**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORT DE PERICOL
din cadrul IS "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare"
certificat de acreditare OCpr - 015 MD-2004, or.Chîșinău, str.S.Lazo,48,
tel.: 208152, tel./fax : 022 208184

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA/DESCRIEREA Furtunuri flexibile din material plastic și accesorii,
marca comercială "CELLFAST";

Codul NC MD
3917

livrarea conform contractului nr.43/2 din 02.01.2016;
tipurile, dimensiunile - conform anexei (8 poziții);
păstrarea - depozitul firmei (or.Chîșinău, str.Pădurii 6/2).

SÎNT CONFORME CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
SM GOST R 52134:2005 p.p.5.1.1, 5.1.9;
GOST 9356-75 p.2.6; HG nr.226 din 29.02.2008 p.9.3 "g".

PRODUCĂTOR "CELL-FAST" Sp.z.o.o., Polonia
37-450, Stalowa Wola, Grabskiego 31

Codul țării
PL

CLIENT "UNIPLAST" SRL

Codul IDNO
1003600128591

MD, or.Chîșinău, str.Pădurii, 6/2
tel.: 022-55-81-39

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr.224-18C din 29.05.2018,
CAI "Pielart-AIRIN" SRL, certificatul de acreditare Nr. LI - 016.
Raportului de încercări Nr.215 din 01.06.2018,
LI "ASCHIM CI", certif. de acreditare Nr. LI - 014.
Raportului de încercări Nr.3324-C din 04.06.2018,
LIPA Chîșinău I.S.CMAC, certificatul de acreditare Nr. LI-086
Raportului de identificare a produselor Nr.6/0370 din 25.05.2018.
Raportului de evaluare Nr.6/055-ev din 07.06.2018.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ Este stabilită 1 supraveghere cu identificarea de către
OC PGSP (10) a fiecărui lot de produse importate

Sistemul de certificare 3+.

Produsele date se comercializează numai în prezența informației în limba de stat.
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.



Seria A Nr. **04698**

Conducătorul organismului
de certificare

V.Șargarovschi

Expert

N.Reabova

In atenția afireprezintării și organelor de control!
Copiile certificatului de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sport de Pericol



ÎS „CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ
ȘI CERTIFICARE“ (CTSIC)



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 11A 45020 - 18**

Data emiterii **13 martie 2018** Valabil pînă la **13 martie 2019**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL din cadrul
IS "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare"
certificat de acreditare OCpr - 015

MD-2004, or.Chișinău, str.S.Lazo,48, tel.: 208152, tel./fax: 208184

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA/DESCRIEREA Tevi din polipropilenă
pentru sisteme de canalizare interioară
fabricate conform SF 15787827-001:2018;

Codul NC MD
3917

gama de diametre: 50mm, 75mm, 110mm;
producția fabricată în serie.

SÎNT CONFORME CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
SM GOST R 52134:2005 p.5.1.1, 5.1.5, 5.5, 5.6.1, 5.6.2;
HG nr.226 din 29.02.2008 p.9.3 "g".

PRODUCĂTOR "UNIPLAST" SRL,
Moldova, or.Chișinău, str.Pădurii, 6/2

Codul țării
MD

CLIENT "UNIPLAST" SRL

Codul IDNO
1003600128591

MD, or.Chișinău, str.Pădurii, 6/2
tel.: 022 55-81-39

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

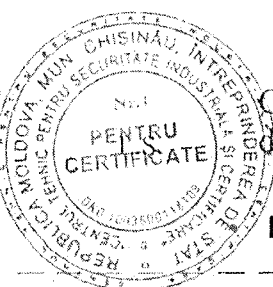
Raportului de identificare a produselor Nr.6/0079 din 16.02.2018.
Raportului de evaluare a controlului producției în fabrică Nr.310 din 12.03.2018.
Raportului de evaluare Nr. 6/025-ev din 13.03.2018.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ Este stabilită 1 supraveghere
cu periodicitatea de o dată în an.

Sistemul de certificare 2+.

Produsele date se comercializează numai în prezența informației în limba de stat.

Seria A Nr. 04484



Conducătorul organismului
de certificare

V.Șargarovschi

Expert

N.Reabova

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



ÎS „CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ
ȘI CERTIFICARE“ (CTSIC)



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 11A 45021 - 18**

Data emiterii **13 martie 2018** Valabil pînă la **13 martie 2019**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL din cadrul
IS "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare"
certificat de acreditare OCpr - 015

MD-2004, or. Chișinău, str. S. Lazo, 48, tel.: 208152, tel./fax: 208184

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA/DESCRIEREA Tevi tehnice din polietilenă reciclată
fabricate conform SF 15787827-002:2013;

Codul NC MD
3917

gama de diametre: 16mm - 315mm;
producția fabricată în serie.

SÎNT CONFORME CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
SM GOST R 52134:2005 p.5.1.1, 5.1.5, 5.1.6, 5.5, 5.6.1, 5.6.2;
HG nr.226 din 29.02.2008 p.9.3 "g".

PRODUCĂTOR "UNIPLAST" SRL,
Moldova, or. Chișinău, str. Pădurii, 6/2

Codul țării
MD

CLIENT "UNIPLAST" SRL

Codul IDNO
1003600128591

MD, or. Chișinău, str. Pădurii, 6/2
tel.: 022 55-81-39

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produselor Nr.6/0078 din 16.02.2018.
Raportului de evaluare a controlului producției în fabrică Nr.310 din 12.03.2018.
Raportului de evaluare Nr. 6/026-ev din 13.03.2018.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ Este stabilită 1 supraveghere
cu periodicitatea de o dată în an.

Sistemul de certificare 2+.

Produsele date se comercializează numai în prezența informației în limba de stat.

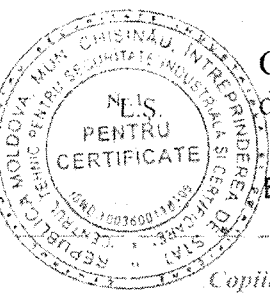
Conducătorul organismului
de certificare

V. Șargarovschi

Expert

N. Reabova

Seria A Nr. 04485



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



ÎS „CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ
ȘI CERTIFICARE“ (CTSIC)



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 11L 45367 - 18**

Data emiterii **07 iunie 2018** Valabil pînă la **07 iunie 2019**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL
din cadrul IS "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare"
certificat de acreditare OCpr - 015 MD-2004, or.Chîșinău, str.S.Lazo,48,
tel.: 208152, tel./fax : 022 208184

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA/DESCRIEREA Tevi din polietilenă PE 80, PE100
pentru conducte de gaze fabricate
conform SM GOST R 50838:2012;

Codul NC MD
391721900

mărimea loturilor restante, dimensiunile - conform anexei (2 poziții);
păstrarea - depozitul firmei (mun.Chîșinău, str.Pădurii 6/2)

SÎNT CONFORME CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
SM GOST R 50838:2012 p.4.1 tab.1, p.4.2 tab.2, p.5.1.1,
tab.3 (1,2,3,4,5,9), p.5.3, p.5.4, p.9.2, anexa G tab.G.1 (1,2);
HG nr.226 din 29.02.2008 p.9.3 "g".

PRODUCĂTOR "UNIPLAST" SRL, Moldova.
or.Chîșinău, str.Pădurii, 6/2

Codul țării
MD

CLIENT "UNIPLAST" SRL

Codul IDNO
1003600128591

MD, or.Chîșinău, str.Pădurii, 6/2
tel.: 022 55-81-39

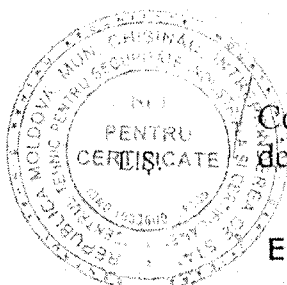
CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare a produselor Nr.6/0394 din 05.06.2018.
Raportului de evaluare a controlului producției în fabrică Nr.301 din 28.04.2017.
Raportului de evaluare Nr.6/056-ev din 07.06.2018.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Sistemul de certificare 3.
Produsele date se realizează numai în prezența informației în limba de stat.
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Seria A Nr. 04699



Conducătorul organismului
de certificare

V.Șargarovschi

Expert

N.Reabova

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



ÎS „CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ
ȘI CERTIFICARE“ (CTSIC)



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13C 45336 - 18**

Data emiterii **31 mai 2018** Valabil pînă la **31 mai 2019**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL
din cadrul IS "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare"
certificat de acreditare OCpr - 015 MD-2004, or.Chîșinău, str.S.Lazo,48,
tel.: 208152, tel./fax : 022 208184

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA/DESCRIEREA Fitinguri de compresiune
din polipropilenă, marca comercială "SAB"
fabricate conform UNI 9561;

Codul NC MD
39174000

livrarea conform contractului Nr.678 din 03.11.2015;
tipurile, dimensiunile - conform anexei (6 poziții);
păstrarea - depozitul firmei (or.Chîșinău, str.Pădurii 6/2)

SÎNT CONFORME CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
SM GOST R 52134:2005 p.5.1.16, p.5.1.17, anexa G, tab.G4, p.5.1.19;
HG nr.226 din 29.02.2008 p.9.3 "g".

PRODUCĂTOR "SAB S.p.a.", Italia
61048, S.Angelo in Vado, Zona Industriale, Via Salvo D'Acquisto

Codul țării
IT

CLIENT "UNIPLAST" SRL

Codul IDNO
1003600128591

MD, or.Chîșinău, str.Pădurii, 6/2
tel.: 022 55-81-39

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

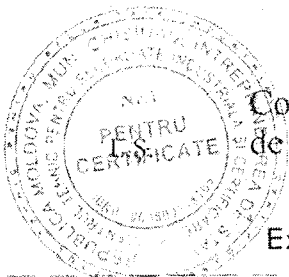
Raportului de încercări Nr.3233 din 31.05.2018,
LIPA Chîșinău I.S.CMAC, certificatul de acreditare Nr. LI-086
Raportului de încercări: Nr.219-18C din 29.05.2018,
CAI "Pielart-AIRIN" SRL, certificatul de acreditare Nr. LI - 016.
Raportului de identificare a produselor Nr.6/0354 din 23.05.2018.
Raportului de evaluare Nr.6/053-ev din 31.05.2018.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ Este stabilită o supraveghere cu identificarea de către
OC PGSP (06) a fiecărui lot de produse importate

Sistemul de certificare Nr.3+.

Produsele date se comercializează numai în prezența informației în limba de stat.
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Seria A Nr. 04663



Conducătorul organismului
de certificare

V.Șargarovschi

Expert

N.Reabova

In atenția autorităților 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 SISTEMULUI DE MANAGEMENT AL CALITĂȚII № SMC 0130

ELIBERAT : SA „SUPRATEN”

Oficiu/Centrul comercial: mun. Chișinău, str. Petricani 84, MD-2059, Republica Moldova,
Tel: 022 268 007, fax: 022 317 040, E-mail: office@supraten.md
Centrul comercial: str. Meșterul Manole 14/1, MD-2044, Republica Moldova
Producere: mun. Chișinău, str. Meșterul Manole 9, MD-2023, Republica Moldova
mun. Chișinău, str. Transnistria 5/1, MD-2023, Republica Moldova

PRIN PREZENTUL CERTIFICAT SE CONFIRMĂ, CĂ SISTEMUL DE MANAGEMENT
AL CALITĂȚII PENTRU ACTIVITĂȚILE DIN DOMENIUL CONFORM CODULUI IAF 16; 23

**PRODUCEREA ȘI COMERCIALIZAREA AMESTECURILOR
USCATE ȘI MATERIALELOR DISPERSIVE ÎN APĂ
PENTRU CONSTRUCȚII.
COMERCIALIZAREA PRODUSELOR DE LARG CONSUM**

ESTE CONFORM CU CERINȚELE STABILITE ÎN STANDARDUL INTERNAȚIONAL:

ISO 9001:2015

adoptat ca standard național SM SR EN ISO 9001:2015

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA DECIZIEI № 0164 din 08.08.18
Certificarea a fost efectuată de către Organismul de Certificare a Sistemelor de Management
(OC SM) al Întreprinderii de Stat „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare” (IS CMAC).
str. Muncești 162a, mun. Chișinău, MD 2002, Republica Moldova
Oficiu: str. Coca 28, mun. Chișinău, MD 2064, Republica Moldova,
tel.: 21-84-89, fax: 74-54-89

Certificat de acreditare nr. OC sme-01 din 29 mai 2015.



Conducătorul
Organismului de Certificare



Ludmila GHIDIRIMSCHI

L.Ș.

VALABILITATEA CERTIFICATULUI ESTE CONDIȚIONATĂ
DE REZULTATELE AUDITURILOR DE SUPRAVEGHERE ANUALE ȘI SE STABILEȘTE:
Din data 08.08.2018 Valabil până la 08.08.2019

Valabil până la 08.08.2020

Valabil până la 07.08.2021

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ



Аккредитованный орган по сертификации
строительных материалов и изделий
РУП "Стройтехнорм",

220002, г. Минск, ул. Кропоткина, 89,
тел.334-95-10, факс 288-61-21

(аттестат аккредитации №ВУ/112 022.01, дата регистрации 23.09.1996)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

* Внесено изменение с 01.01.2017
Зам. руководителя аккредитованного
органа по сертификации



Д.А. Ковширко

Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 02.01. 022 01007



Дата регистрации 23 февраля 2016 г.

Действителен до 23 февраля 2021 г.

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция изготовленная ОАО "Керамин" Республика Беларусь, 220024 г. Минск, ул. Серова, 22

и представленная на сертификацию под наименованием Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен, плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен с антимикробным (антибактериальным) покрытием, выпускаемые по СТБ 1354-2002 "Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен. ТУ"

Серийное производство.

код ОКП РБ – 23.31.10.790

код ТН ВЭД ТС – 6908 90 200 0

Соответствует требованиям

* новый код ТН ВЭД ЕАЭС – 6907 23

ТР 2009/013/ВУ "Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность";
СТБ 1354-2002 " Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен. ТУ" п.п. 4.4, 5.7, 5.8, 5.10, 5.11

Заявитель (изготовитель, продавец) ОАО "Керамин"

Республика Беларусь, 220024 г. Минск, ул. Серова, 22

код УНП – 100297103

Сертификат выдан на основании:

Сертификата соответствия на СМК №ВУ/112 05.01.003 00047, дата подтверждения 21.06.13;
Протоколов испытаний ЛТУ ОАО "Керамин", ВУ/112.02.2.0.0494, №2, №3 от 12.01.2016, №6 от 14.01.2016; Испытательная лаборатория УпоКП ОАО "Керамин", ВУ/112 02.2.0.0496, №3, №4 от 12.01.2016; Научно-практический испытательный отдел республиканского унитарного предприятия "Научно-практический центр гигиены", ВУ/112 02.1.0.0341, №0115/6298/06-05 от 26.08.2015.



Инспекционный контроль осуществляет РУП "Стройтехнорм"

Особые отметки Заявитель обязан хранить сертификат соответствия в течение пяти лет после окончания его срока действия

Дополнительная информация

Зам. руководителя аккредитованного
органа по сертификации

Эксперт-аудитор

М. П.  Д.А. Ковширко
подпись инициалы, фамилия
 И.В. Жук
подпись инициалы, фамилия

№ 0060442

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС ВУ.АГ91.Н00212

Срок действия с 15.06.2016 по 14.06.2019

№ 2119236

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11АГ91 Орган по сертификации продукции ООО "БизнесМаркет". 115093, город Москва, Партийный переулок, дом 1, корпус 58, строение 1. Телефон +74993915053, факс +74993915053, адрес электронной почты cs.bismark@mail.ru.

ПРОДУКЦИЯ Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен т.м. "Керамин".
СТБ 1354-2002. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

57 5200

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 6141-91 (п.п. 1.3.1, 1.3.3, 1.3.4, 1.3.5, 1.4.1, 1.4.2, 1.4.4 (таб.5), 1.4.6, 1.4.7, 1.4.8, 1.4.9, 1.4.10)

ГОСТ 30108-94 (Приложение А (I класс)).

СТБ 1354-2002.

код ТН ВЭД России:

6908 90 200 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество "Керамин"
УНП 100297103.

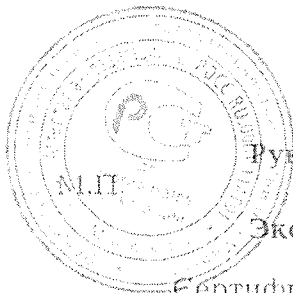
Адрес: 220024 ул. Серова, 22, г. Минск, Республика Беларусь.
Телефон (017) 219-26-19, 219-26-65, факс (017) 219-26-69, 219-26-65.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Открытое акционерное общество "Керамин"
УНП 100297103.

Адрес: 220024 ул. Серова, 22, г. Минск, Республика Беларусь.
Телефон (017) 219-26-19, 219-26-65, факс (017) 219-26-69, 219-26-65.

НА ОСНОВАНИИ протокола № 1203-374-1-16/БМ от 15.06.2016 года Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "БизнесМаркет", аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21АВ90 срок действия с 15.12.2015 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

Эксперт

Е. Н. Леднева
подпись

Е. Н. Леднева

инициалы, фамилия

Т. Г. Гром
подпись

Т. Г. Гром

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ



Аккредитованный орган по сертификации
строительных материалов и изделий
РУП "Стройтехнорм",

220002, г. Минск, ул. Кропоткина, 89,
тел.334-95-10, факс 288-61-21

(аттестат аккредитации №ВУ/112 022.01, дата регистрации 23.09.1996)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

* Внесено изменение с 01.01.2017
Зам. руководителя аккредитованного
органа по сертификации

Д.А. Ковширко

Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 02.01. 022 01008



Дата регистрации 23 февраля 2016 г.

Действителен до 23 февраля 2021 г.

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что идентифицированная
должным образом продукция изготовленная ОАО "Керамин"
Республика Беларусь, 220024 г. Минск, ул. Серова, 22
и представленная на сертификацию под наименованием
Плитки керамические для полов, выпускаемые по
ГОСТ 6787-2001 "Плитки керамические для полов. ТУ"

код ОКП РБ – 23.31.10.500
23.31.10.700

Серийное производство.

код ТН ВЭД ТС – 6907 90
6908 90

* новый код ТН ВЭД ЕАЭС – 6907 21

Соответствует требованиям

ТР 2009/013/ВУ "Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность";
ГОСТ 6787-2001 "Плитки керамические для полов. ТУ" п.п. 4.4, 4.7 (кривизна
лицевой поверхности), 4.8, 5.2.1 (табл. 3), 5.2.2, 5.2.3

Заявитель (изготовитель, продавец) ОАО "Керамин"

Республика Беларусь, 220024 г. Минск, ул. Серова, 22

код УНП – 100297103

Сертификат выдан на основании:

Сертификата соответствия на СМК №ВУ/112 05.01.003 00047, дата подтверждения 21.06.13;
Протоколов испытаний ЦИСП РУП "Стройтехнорм", ВУ/112 02.1.0.0494, №13(3)-535/15 от
22.09.2015, №13(3)-690/15 от 01.12.2015, №13(3)-30/16, № 13(3)-31/16, № 13(3)-32/16,
№ 13(3)-41/16 от 27.01.2016; ЛГУ ОАО "Керамин", ВУ/112.02.2.0.0494, №4, №5 от 12.01.2016;
Испытательная лаборатория УпокП ОАО "Керамин", ВУ/112 02.2.0.0496, №1, №2 от 12.01.2016.

Инспекционный контроль осуществляет РУП "Стройтехнорм"

Особые отметки Заявитель обязан хранить сертификат соответствия в течение пяти
лет после окончания его срока действия

Дополнительная информация

Зам. руководителя аккредитованного
органа по сертификации

Эксперт-аудитор

М. П.

подпись

инициалы, фамилия

И.В. Жук

подпись

инициалы, фамилия

№ 0060443

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Аккредитованный орган по сертификации

строительных материалов и изделий

РУП "Стройтехнорм",

220002, г. Минск, ул. Кропоткина, 89,

тел.334-95-10, факс 288-61-21

(аттестат аккредитации №BY/112 022.01, дата регистрации 23.09.1996)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

* Внесено изменение с 01.01.2017

Зам. руководителя аккредитованного органа по
сертификации

Д.А. Ковширко



Зарегистрирован в реестре № BY/112 02.01. 022 01629

Дата регистрации 27 июля 2016 г.

Действителен до 27 июля 2021 г.

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция изготовленная ОАО "Керамин" Республика Беларусь, 220024 г. Минск, ул. Серова, 22 и представленная на сертификацию под наименованием Плитки керамические клинкерные, выпускаемые по ТУ BY100297103.011-2016 "Плитки керамические клинкерные"

Серийное производство.

код ОКП РБ – 23.31.10

код ТН ВЭД ТС – 6907 90

6908 90

* новый код ТН ВЭД ЕАЭС – 6907 22

Соответствует требованиям

ТР 2009/013/BY "Здания и сооружения, строительные материалы и изделия. Безопасность";

СТБ EN 14411-2015 "Плитки и плиты керамические. Требования и оценка

соответствия" п.5.2 (табл. 2)

Заявитель (изготовитель, продавец) ОАО "Керамин"

Республика Беларусь, 220024 г. Минск, ул. Серова, 22

код УНП – 100297103

Сертификат выдан на основании:

Акта проверки состояния производства от 20.05.2016;

Протоколов испытаний ЦИСП РУП "Стройтехнорм", BY/112 02.1.0.0494,

№ 13(3)-154/16, № 13(3)-156/16 от 15.03.2016, № 13(3)-249/16 от 01.04.2016;

ЛТУ ОАО "Керамин", BY/112.02.2.0.0494, №15, №16 от 25.05.2016;

Испытательная лаборатория УпоКП ОАО "Керамин", BY/112 02.2.0.0496, №15, №16

от 25.05.2016; НИ Термоизоляция ВТУ им.Гедиминаса, лаборатория строительных

материалов, LA.01.024, № 1-21-2016 от 08.06.2016. № 1-22-2016 от 08.06.2016.

Инспекционный контроль осуществляет РУП "Стройтехнорм"

Особые отметки Заявитель обязан хранить сертификат соответствия в течение пяти лет после окончания его срока действия

Дополнительная информация

Плитки керамические клинкерные по показателю "Противоскользкие свойства" соответствуют группе покрытия по степени противоскольжения C10 (R10).

Плитки не предназначены для применения при непосредственном контакте с продуктами питания.

Зам. руководителя аккредитованного
органа по сертификации

М. П.

подпись

инициалы, фамилия

И.В. Жук

Эксперт-аудитор

подпись

инициалы, фамилия

№ 0084785

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
Аккредитованный орган по сертификации



строительных материалов и изделий
РУП "Стройтехнорм",

220002, г. Минск, ул. Кропоткина, 89,
тел.334-95-10, факс 288-61-21

(аттестат аккредитации №ВУ/112 022.01, дата регистрации 23.09.1996)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Зарегистрирован в реестре № ВУ/112 03.12. 022 03576

Дата регистрации 06 июля 2015 г.

Действителен до 06 июля 2020 г.

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция изготовленная ОАО "Керамин" Республика Беларусь, 220024 г. Минск, ул. Серова, 22 и представленная на сертификацию под наименованием Изделия санитарные керамические: унитаза, писсуары, биде, умывальники, пьедесталы, выпускаемые по ГОСТ 30493-96 "Изделия санитарные керамические. Типы и основные размеры"; ГОСТ 15167-93 "Изделия санитарные керамические. ОТУ"

код ОКП РБ – 26.22.10.300

код ТН ВЭД ТС – 6910 10 00 0

Серийное производство.

Соответствует требованиям

ГОСТ 30493-96 "Изделия санитарные керамические. Типы и основные размеры";

ГОСТ 15167-93 "Изделия санитарные керамические. ОТУ";

ГОСТ 30108-94 Приложение А, 1 класс

Заявитель (изготовитель, продавец) ОАО "Керамин"

Республика Беларусь, 220024 г. Минск, ул. Серова, 22

код УНП – 100297103

Сертификат выдан на основании:

Сертификата соответствия на СМК № ВУ/112 05.01.003 00047 дата регистрации 30.06.2000, дата подтверждения 21.06.2013;

Протоколов испытаний ИЛ Завода "Стройфарфор" ОАО "Керамин", ВУ/112.02.2.0.0497, № 87, № 88, № 89, № 90, № 91 от 12.06.2015; ЛТУ ОАО "Керамин", ВУ/112.02.2.0.0494, № 64 от 18.06.2015.

Инспекционный контроль осуществляет РУП "Стройтехнорм"

Особые отметки Заявитель обязан хранить сертификат соответствия в течение пяти лет после окончания его срока действия

Дополнительная информация

Зам. руководителя аккредитованного
органа по сертификации

Эксперт-аудитор



М. П.

подпись

подпись

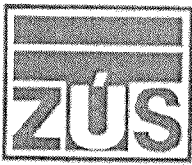
Д.А. Ковширко

инициалы, фамилия

И.В. Жук

инициалы, фамилия

№ 0029428



Branch 0300 – PILSEN

CERTIFICATE

č. 030 –050464

about the properties of product

Wash-basin CITY-N 50 semi-recessed
 (handrinse basin)

Producer: JSC „Keramin“, Serova 22, Minsk, Republic of Belarus

Order no. : Z030140183

Used Standards: CSN EN 14688 – Wash basins – Connecting dimensions,,
 CSN EN 31:2012 – Sanitary appliances–Wash–Functional requirements and test Metod.

Evaluation of test results of product properties in relation to the requirements:
 (Annex ZA ,Table ZA 1 CSN EN 14688)

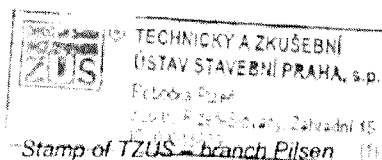
| Properties | Requirements | Evaluation of the relationship |
|-----------------------|---|--------------------------------|
| Connecting dimensions | CSN EN 31:2012 | Pass |
| Cleanability | art. 4.6 CSN EN 14688 | Pass |
| Load resistance | art. 4.1 CSN EN 14688 | Pass |
| Capacity of overflow | art. 4.7 CSN EN 14688 | Technical clase CL 25 |
| Durability | art. 4.8 CSN EN 14688 (art. 4.1 CSN EN 14688 art. 4.2 CSN EN 14688 art. 4.3 CSN EN 14688 art. 4.4 CSN EN 14688 art. 4.5 CSN EN 14688 art. 4.6 CSN EN 14688 art. 4.7 CSN EN 14688) | Pass |

The certificate is issued on the basis of the results of the tests stated in report no. 030–050291 from 2014-09-25 by Technical and Test Institute for Construction Prague branch Plzeň.

Number of page of certificate: 1

The certificate can be cancelled upon finding non-adherence to the certified parameters of product qualities.

Pilsen, 26 September 2014



Ing. Alexander Trinner
 Branch Director

Upozornění: Bez písemného souhlasu zástupce vedoucího autorizované osoby se tato zpráva nesmí reprodukovat jinak, než celá.



Branch 0300 – PILSEN

CERTIFICATE

č. 030-050455

about the properties of product

WC compact CITY
 (close-coupled suite)

Producer: JSC „Keramin“, Serova 22, Minsk, Republic of Belarus

Order no. : Z030140183

Used Standards: ČSN EN 997 ed. 2 – WC pans with integral trap,
 ČSN EN 33 2012 – WC pans and WC suites- Connecting dimensions,

Evaluation of test results of product properties in relation to the requirements:
 (Annex ZA, Table ZA 1.1 CSN EN 997 ed. 2)

| Properties | Requirements | Evaluation of the relationship |
|-----------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| Connecting dimensions | CSN EN 33:2012 | Pass |
| Backflow prevention (of foul air) | art. 5.1 CSN EN 997 ed. 2 | Pass |
| Wash of bowl | art. 5.2.2 CSN EN 997 ed. 2 | Pass |
| Flushing toilet paper | art. 5.2.3 CSN EN 997 ed. 2 | Pass |
| Oversplashing | art. 5.2.5 CSN EN 997 ed. 2 | Pass |
| After-flush volume | art. 5.2.6 CSN EN 997 ed. 2 | Pass |
| Water absorption | art. 5.3 CSN EN 997 ed. 2 | Pass |
| Waterleak tightness | art. 5.5.5 CSN EN 997 ed. 2 | Pass |
| Valve reliability | art. 5.5.6 CSN EN 997 ed. 2 | Pass |
| | art. 5.5.7 CSN EN 997 ed. 2 | Pass |
| Durability | art. 5.6 CSN EN 997 ed. 2 | Pass |

The certificate is issued on the basis of the results of the tests stated in report no. 030-050282 from 2014-09-25 by Technical and Test Institute for Construction Prague branch Pilsen.

Number of page of certificate: 1

The certificate can be cancelled upon finding non-adherence to the certified parameters of product qualities.

Pilsen, 26 September 2014



Stamp of TZUS – branch Pilsen

Ing. Alexander Trinner
 Branch Director