ORGANISMUL DE CERTIFICARE "CERTMATCON"



MOLDAC CERTIFICAT DE CONFORMITAT

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A008936-18

Data emiterii:

14 decembrie 2018 Valabil pînă la: 14 decembrie 2021

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

OCpr - 049

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

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUS ELE IDENTIFICATE ASTFEL: DENUMIREA / DES CRIEREA

Materiale bituminoase hidroizolante în rulouri marca comercială "ТехноНИКОЛЬ": Ecoflecs (V, PV, GV), Linocrom Tropic (HPP, HKP, TPP, TKP); fabricate în serie conform cerințelor SM EN 13707:2014.

Codul NCM 6807

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

HG nr.913 din 25.06.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții; SM EN 13707:2014; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

ООО "Завод ТЕХНОФЛЕКС".

str. Prijeleznodorojnaia, 5. or. Reazani, Federația Rusă.

SOLICITANT

Producătorul.

Codul tării

RU

Codul IDNO 622024796

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0499/1 din 13.12.2018, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chişinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2018, valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 346/1 din 29.11.2018, eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chişinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101, valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

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.1001/08/31.D din 21.08.2018.

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

onducătorul OC

Puha I.

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

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației

001097 Z



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ "CERTMATCON"



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер OCpr - 049 11 A008936-18

Дата выдачи:

14 декабря 2018

Действителен до: 14 декабря 2021

ОР**ФФН1909**СЕРТИФИКАЦИИ

OCpr - 049

CERTMATCON мун. Кишинэу, ул. Узинелор, этаж 4, оф. 4, MD2023, тел. 022-903-001; моб. 078-191-001. e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, ПДЕНТПФИЦИРОВАННАЯ КАК: НАИМЕНОВАНИЕ/ОПИСАНИЕ

Код NM MD 6807

Материалы рулонные кровельные гидроизоляционные битумные: коммерческая марка "ТехноНИКОЛЬ": Ecoflecs (V. PV, GV), Linocrom Tropic (HPP, HKP, TPP, TKP) произведены согласно SM EN 13707:2014.

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:

IIII №913 от 25 06.2016, об утверждении Технического регламента о минимальных требованиях к поставкам строительной продукции; SM EN 13707:2014; RNI 06-5.3.35:2001 п.2.2.

изготовитель

ООО "Завод ТЕХНОФЛЕКС", ул. Прижелезнодорожная, 5, г. Рязань, Российская Федерация.

Код страны

RU

ЗАЯВИТЕЛЬ

Изготовитель.

Код ОКПО 622024796

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акт заключительной оценки № 0499/1 от13.12.2018 выдан ОС "CertMatCon", мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 4/2, этаж 4, оф. 4, MD 2023, сертификат акредитации № ОСрг.-049 от 08.05.2018 лействующий до 07.05.2022, выдан CNA "MOLDAC"; Протокол инытаний № 346/1 от 29.11.2018 выдан ИЛ "CertMatCon", мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 4/2, этаж 4, оф. 4, MD 2023, сертификат акредитации № LÎ -101 от 31.07.2015 действующий 30.07.2019, выдан CNA "MOLDAC".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Система 2+. Периодическая оценка осуществляется один раз в году ОС "CertMatCon". Сертификат действителен в случае обеспечения технилогического процесса установленного ООО "Завод ТЕХНОФЛЕКС" и обеспечения информацией на государственном языке каждой упаковки продукции согласно действующему законодательству. Договор об оказании услуг №1001/08/3LD от 21.08.2018,

отничения в размения обязан наносить национальный знак соответствия SM на продукцию, указанную в настоящем сертификате

Уководитель ОС

Пуха И.

ниманию предпринимателей и контролирующих органов! Копии сертификата соответствия легализуются в соответствии с правилами установленными ОС "CERTMATCON", информация на www.certmatcon.md

Подделка сертификатов преследуется по закону



001097 Z

Fila File

la certificatul de conformitate Nr. OCpr - 049 11 A008935-18 din:

14 decembrie 2018

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

| Nr. | Denumirea | Tip produs | DN produs |
|-----|---|--|---------------------------|
| 1 | Биполь Стандарт | эпп, тпп, ткп , экп, хпп, хкп | CTO 72746455-3.1.13-2015 |
| 2 | Sindrilă în rulouri МИНИ | (ndpat/S) (C. Aprapadnes S. Sq. Meen S. S. | CTO 72746455-3.1.11-2015 |
| 3 | Техноэласт (даны даны даны даны даны даны даны даны | ТКП, ХПП, ТМП, ЭПП, ЭКП, Фикс (ЭПМ), Вент (ЭКВ), Соло (ЭКП), Грин(ЭПП, ЭКП), Пламя Стоп(ЭКП), Титан ВАSE (ЭМП), Титан SOLO(ЭКМ), Титан Тор (ЭКП), Декор(ЭКП) | CTO 72764455-3.1.11-2015 |
| 4 | Техноэласт Альфа | nnc | ТУ 5774-041-17925162-2006 |
| 5 | Техноэласт С Гидроизоляция плоской кровли | OKC, OMC | CTO 72746455-3.1.8-2014 |
| 6 | Техноэласт Акустик | $\ni\Pi$ | CTO 72746455-3.1.7-2014 |
| 7 | Унифлекс | ТКП, ТПП, ЭКП, ЭПП, ХКП, ХПП, ХММ | CTO 72746455-3.1.12-2015 |
| 8 | Стеклоизол | ТПП, ТКП, ХНН, ХКП | CTO 72746455-3.1.14-2015 |
| 9 | Биполь | тпп, ткп , экп, эпп, хпп, хкп | CTO 72746455-3.1.13-2015 |
| 10 | Бикроэласт | ЭПП, ЭКП, ТПП, ТКП, ХПП, ХКП | CTO 72746455-3.1.13-2015 |
| 11 | Линокром | хпп, хкп, тпп, ткп, эпп, экп | CTO 72746455-3,1.13-2015 |
| 12 | Бикрост | ХПП, ХКП, ТПП, ТКП | CTO 72746455-3.1.13-2015 |
| 13 | Бикроэласт Стандарт | ХПИ, ХКИ, ТКП | CTO 72746455-3.1.16-2015 |
| 14 | Техноэласт Герра | OMC | CTO 72746455-3.1.3-2013 |
| 15 | Линокром Стандарт | XIIII, XKII, TKII | CTO 72746455-3.1.16-2015 |
| 16 | Линокром РЕМ | TKH | CTO 72746455-3.1.13-2015 |
| 17 | Техноэласт Термо | хпіт, эпіт, ткіт, экіт | CTO 72764455-3,1.15-2015 |
| 18 | Техноэластмост | Б(ЭМП), С(ЭМП) | TV 5774-004-17925162-2003 |
| 19 | Acoperire substrat | Унифлекс Л(ЭММ), ANDERP PROF, ANDERP PROF (S), ANDERP ULTRA, ANDERP GL, UNDERLAY PRO (S) 700, Под Гибкую Черепицу (ХММ). Отсечная гидроизоляция. | TV 5774-048-72746455-2011 |
| 20 | Рубероид | PKIT 350, PITIT 300 | CTO 72764455-3.1.10-2014 |

Seria B № 000623





Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

Лист Листов

к сертификату соответствия № ОСрг - 049 11 A008935-18 ОТ:

14 декабря 2018

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Νo | Наименование | Тип продукции | НД на продукцию |
|----|--|--|--------------------------------------|
| 1 | Биполь Стандарт | тип, тки , эки, эпп, хип, хки | CTO 72746455-3.1.13-2015 |
| 2 | МИНИ Рулонная черепица | reserve and produces the serve | CTO 72746455-3.1.11-2015 |
| 3 | Texhoonact | ТКП, ХПП, ТМП, ЭПП, ЭКП, Фикс (ЭПМ), Вент (ЭКВ). Соло (ЭКП), Грин (ЭПП, ЭКП), Пламя Стоп(ЭКП), Титан ВА SE (ЭМП), Титан SOLO(ЭКМ), Титан Гор (ЭКП), Декор (ЭКП) | CTO 72764455-3.1.11-2015 |
| 4 | Техноэласт Альфа | TINE THE TRANSPORT OF T | ТУ 5774-041-17925162-2006 |
| 5 | Гехноэласт С Гидроизоляция плоской кровли | ЭКС, ЭМС | СТО 72746455-3.1.8-2014 с изм. №1 |
| 6 | Техноэласт Акустик | IIE | CTO 72746455-3.1.7-2014 |
| 7 | Унифлекс | ТКП, ТПН, ЭКП, ЭПП, ХКП, ХПП, ХММ | CTO 72746455-3.1.12-2015 |
| 8 | Стеклоизол | THIL TKIL XIVI, XKII | CTO 72746455-3.1.14-2015 |
| 9 | Биполь | тип, тки , эки, эни, хии, хки | CTO 72746455-3.1,13-2015 |
| 10 | Бикроэласт | ЭНП, ЭКП, ТПП, ТКП, ХПП, ХКП | CTO 72746455-3.1.13-2015 |
| 11 | Линокром | хин, хки, тип, тки, эпп, эки | CTO 72746455-3.1.13-2015 |
| 12 | Бикрост | XHIL XKIL TIHL TKII | CTO 72746455-3.1.13-2015 |
| 13 | Бикроэласт Стандарт | XHII, XKII, TKII | CTO 72746455-3.1.16-2015 |
| 14 | Техно эласт Терра | 3MC | CTO 72746455-3.1.3-2014 |
| 15 | Линокром Стандарт | хпп, хкп, ткп | CTO 72746455-3.1.16-2015 |
| 16 | Линокром РЕМ | TKII | CTO 72746455-3.1.13-2015 |
| 17 | Техноэласт Термо | ХПП, ЭПП, ТКП, ЭКП | СТО 72764455-3.1.15-2015 |
| 18 | Техноэластмост | Б(ЭМП), С(ЭМП) | TY 5774-004-17925162-2003 |
| 19 | Подкладочный ковёр | Унифлекс Л(ЭММ), ANDERP PROF, ANDERP PROF (S), ANDERP ULTRA, ANDERP GL, UNDERLAY (S)700, Под Гибкую Черепицу (ХММ), Отсечная гидроизоляция. | TV 5774-048-72746455-2011 |
| 20 | Рубероид | PKH 350, PHH 300 | CTO 72764455-3.1.10-2014 |

Руководитель органа по сертификации

Пуха И.

eria B N 00062



CEPTHONKAT COOTBETCTBUS

Регистрационный номер OCpr - 049 11 A008935-18

Дата выдачи:

14 декабря 2018

Действителен до: 14 декабря 2021

орі**%нтісь** Ертификации

OCpr - 049

CERTMATCON мун. Кишинэу, ул. Узинелор, этаж 4, оф. 4, MD2023. тел. 022-903-001; моб. 078-191-001, e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК: НАИМЕНО ВАНИЕ! ОПИСАНИЕ

Код NM MD 6807

Материалы рулонные кровельные гидроизоляционные битумные; коммерческая марка "ТехноНИКОЛЬ", произведены согласно Техническим условиям и Стандартам организации.

Перечень продукции согласно Приложению -20 позиций.

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:

ПП № 913 от 25.06.2016, об утверждении Технического регламента о минимальных требованиях к поставкам строительной продукции; Приказ №381 от 31.07.2018; FOCT 30547-97; RNI 06-5.3.35:2001 n.2.2.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "Завод ТЕХНОФЛЕКС",

ул. Прижелезнодорожная, 5, г. Рязань, Российская Федерация.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Изготовитель.

Код страны RU

Кол ОКПО 622024796

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акт заключительной оценки № 0499/1 от 13.12.2018 выдан ОС "CertMatCon", мун. Кишинэу, ул. Узиненор. 4/2, этаж. 4 оф. 4, МD 2023, сертификат акредитации № ОСрг.-049 от 08.05.2018 действующий до 07.05.2022, выдан CNA "MOLDAC"; Протокол инытаний № 346/1 от 29.11.2018. выдан ИЛ "CertMatCon", мун. Кишинэу, ул. Узинелор 4/2, этаж. 4 оф. 4, MD 2023, сертификат акредитации № LÎ -101 от 31.07.2015 действующий 30.07.2019, выдан CNA "MOLDAC"; Протоколы инытаний № 1128, 1128/1, 1128/2 от 12.12.2018, выданные ИЛ ICŞC "INCERCOM" ÎS. мун. Кишин зу. ул. Индепенденцей, 6/1, сертификат акредитации № LÎ-021 от 23.02.2018 действующий до 22.02.2022, выдан CNA "MOLDAC".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Система 2+. Периодическая оценка осуществляется один раз в году ОС "CertMatCon". Сертификат действителен в случае обеспечения технилогического процесса установленного ООО "Завод

 ТЕХНОФЛЕКС" и обеспечения информацией на государственном языке каждой упаковки продукции осогласио тометво выјем у законодательству. Договор об оказании услуг №1001/08/3LD от 21.08.2018.

> фиката обязан наносить папиональный знак соответствия SM на продукцию, указанную в уководитель ОС

Пуха И

Вижнанию предпринимателей и контролирующих органов! Копии сертификата соответствия легализуются в соответствии с правилами установленными ОС "CERTMATCON", информация на www.certmatcon.md

Подделка сертификатов преследуется по закону



8

ORGANISMUL DE CERTIFICARE "CERTMATCON"



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A008935-18

Data emiterii:

14 decembrie 2018 Valabil pînă la: 14 decembrie 2021

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

OCpr - 049

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

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

Materiale bituminoase hidroizolante în rulouri marea eomercială "ТехноНИКОЛЬ". fabricate în serie conform cerințelor conditilor tehnice și standardelor pentru produs. A se vedea Anexa -20 poziții.

Codul NCM

6807

SÎNT CONFORME CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

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

PRODUCĂTOR

ООО "Завод ТЕХНОФЛЕКС",

Codul tării

RU

str. Prijeleznodorojnaia, 5, or. Reazani, Federatia Rusă.

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO 622024796

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0499/1 din 13.12.2018, cliberat de OC "CertMatCon", mun. Chişinău. str. Uzinelor. 4/2, etaj 4, of. 4. MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2018, valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încereări Nr. 346/1 din 29.11.2018, eliberat de LI din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chişinău, str. 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101, valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr.1128, 1128/11128/1 din12.12.2018, eliberate de către Centrul de Încercări ICŞC "Incercom" ÎS, mun. Chişinău, str. Independenței. 6/1, certificat de acreditare Nr. LÎ-021 din 20.09.2018 valabil pînă la 22.02.2022, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMATIE SUPLIMENTARĂ:

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.1001/08/3LD din 21.08.2018.

Titularul pe catului certine se cobligat să aplice marca natională de conformate SM pe produsele specificate în prezentul certificat

ducătorul OC

Puha 1.

Z

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 pedepseste conform legislatiei



Fila File

la certificatul de conformitate Nr. OCpr - 049 11 A008972-18 din: 20 decembrie 2018

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

| Nr. | Tipul produsului | Dimensiuni | DN AND STATE OF THE PARTY OF TH |
|-----|----------------------|-------------------|--|
| 1. | РОКЛАЙТ, термоусадка | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-049-17925162-2006 изм. 1-3 |
| 2. | TEXHOBEHT H | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-017-74182181-2015 |
| 3. | ТЕХНОВЕНТ Н ПРОФ | 1200*600*(50-200) | TY 5762-017-74182181-2015 |
| 4. | ТЕХНОВЕНТ ЭКСТРА | 1200*600*(50-200) | TY 5762-017-74182181-2015 |
| 5. | ТЕХНОФАС КОТТЕДЖ | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-017-74182181-2015 |
| 6. | ТЕХНОФАС ДЕКОР | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-017-74182181-2015 |
| 7. | ТЕХНОФАС ОПТИМА | 1200*600*(50-200) | TY 5762-017-74182181-2015 |
| 8. | ТЕХНОРУФ В ПРОФ | 1200*600*(30-50) | ТУ 5762-017-74182181-2015 |
| 9. | ТЕХНОРУФ В ОПТИМА | 1200*600*(30-50) | ТУ 5762-017-74182181-2015 |
| 10. | ТЕХНОРУФ Н ЭКСТРА | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-017-74182181-2015 |
| 11. | ТЕХНОРУФ Н ОПТИМА | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-017-74182181-2015 |
| 12. | ТЕХНОРУФ Н ПРОФ | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-017-74182181-2015 |
| 13. | ТЕХНОРУФ В ЭКСТРА | 1200*600*(30-50) | TY 5762-017-74182181-2015 |
| 14. | ТЕХНОРУФ ПРОФ | 1200*600*(40-150) | ТУ 5762-017-74182181-2015 |
| 15. | ТЕХНОФАС ЭКСТРА | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-017-74182181-2015 |
| 16. | ТЕХНОАКУСТИК | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1 |
| 17. | ТЕХНОЛАЙТ ЭКСТРА | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм. 1, СЕ |
| 18. | ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1, СЕ |
| 19. | ТЕХНОБЛОК СТАНДАРТ | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1 |
| 20. | ТЕХНОБЛОК ОПТИМА | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1 |
| 21. | ТЕХНОБЛОК ПРОФ | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1 |
| 22. | ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1, СЕ |
| 23. | ТЕХНОВЕНТ ОПТИМА | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1 |
| 24. | ТЕХНОВЕНТ ПРОФ | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1 |
| 25. | ТЕХНОФАС ЭФФЕКТ | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1 |
| 26. | ТЕХНОФАС | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм 1СЕ |
| 27. | ТЕХНОРУФ Н25 | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1, СЕ |
| 28. | ТЕХНОРУФ Н30 | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1, СЕ |
| 29. | ТЕХНОРУФ Н30 ВЕНТ | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1, СЕ |
| 30. | ТЕХНОРУФ Н35 | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1, СЕ |
| 31. | ТЕХНОРУФ Н 40 | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1, СЕ |
| 32. | ТЕХНОРУФ 45 | 1200*600*(40-150) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1, СЕ |
| 33. | ТЕХНОРУФ 50 | 1200*600*(40-150) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1, СЕ |
| 34. | ТЕХНОРУФ 60 | 1200*600*(30-50) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1 |

Conducătorul organismului de certificare

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

Fila File

la certificatul de conformitate Nr. OCpr - 049 11 A008972-18 din: 20 decembrie 2018

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

| 35. | ТЕХНОРУФ 70 | 1200*600*(30-50) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1 |
|-----|-------------------------|-------------------|--------------------------------------|
| 36. | ТЕХНОРУФ В 50 | 1200*600*(30-50) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1, СЕ |
| 37. | ТЕХНОРУФ В 60 | 1200*600*(30-50) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм. 1, СЕ |
| 38. | ТЕХНОРУФ В 70 | 1200*600*(30-50) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1, СЕ |
| 39. | ТЕХНОФЛОР ГРУНТ | 1200*600*(50-150) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1 |
| 40. | ТЕХНОФЛОР СТАНДАРТ 30мм | 1200*600*30 | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1 |
| 41. | ТЕХНОФЛОР СТАНДАРТ | 1200*600 | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм. 1, СЕ |
| 42. | ТЕХНОФЛОР ПРОФ | 1200*600*200 | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1 |

Conducătorul organismului de certificare

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

Лист Листов ²

к сертификату соответствия № ОСрг - 049 11 A008972-18 OT:

20 декабря 2018

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Ne | Наименование товара | Объём/масса/ длиина | HA SEARCHROPENONE |
|-----|----------------------|---------------------|-------------------------------------|
| 1. | РОКЛАЙТ, термоусадка | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-049-17925162-2006 изм. 1-3 |
| 2. | TEXHOBEHT H | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-017-74182181-2015 |
| 3. | ТЕХНОВЕНТ Н ПРОФ | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-017-74182181-2015 |
| 4. | ТЕХНОВЕНТ ЭКСТРА | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-017-74182181-2015 |
| 5. | ТЕХНОФАС КОТТЕДЖ | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-017-74182181-2015 |
| 6. | ТЕХНОФАС ДЕКОР | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-017-74182181-2015 |
| 7. | ТЕХНОФАС ОПТИМА | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-017-74182181-2015 |
| 8. | ТЕХНОРУФ В ПРОФ | 1200*600*(30-50) | ТУ 5762-017-74182181-2015 |
| 9. | ТЕХНОРУФ В ОПТИМА | 1200*600*(30-50) | ТУ 5762-017-74182181-2015 |
| 10. | ТЕХНОРУФ Н ЭКСТРА | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-017-74182181-2015 |
| 11. | ТЕХНОРУФ Н ОПТИМА | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-017-74182181-2015 |
| 12. | ТЕХНОРУФ Н ПРОФ | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-017-74182181-2015 |
| 13. | ТЕХНОРУФ В ЭКСТРА | 1200*600*(30-50) | ТУ 5762-017-74182181-2015 |
| 14. | ТЕХНОРУФ ПРОФ | 1200*600*(40-150) | ТУ 5762-017-74182181-2015 |
| 15. | ТЕХНОФАС ЭКСТРА | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-017-74182181-2015 |
| 16. | ТЕХНОАКУСТИК | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1 |
| 17. | ТЕХНОЛАЙТ ЭКСТРА | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1, СЕ |
| 18. | ТЕХНОЛАЙТ ОПТИМА | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1, СЕ |
| 19. | ТЕХНОБЛОК СТАНДАРТ | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1 |
| 20. | ТЕХНОБЛОК ОПТИМА | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1 |
| 21. | ТЕХНОБЛОК ПРОФ | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1 |
| 22. | ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1, СЕ |
| 23. | ТЕХНОВЕНТ ОПТИМА | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1 |
| 24. | ТЕХНОВЕНТ ПРОФ | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1 |
| 25. | ТЕХНОФАС ЭФФЕКТ | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1 |
| 26. | ТЕХНОФАС | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1СЕ |
| 27. | ТЕХНОРУФ Н25 | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1, СЕ |
| 28. | ТЕХНОРУФ Н30 | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1, СЕ |
| 29. | ТЕХНОРУФ НЗО ВЕНТ | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1, СЕ |
| 30. | ТЕХНОРУФ Н35 | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1, СЕ |
| 31. | ТЕХНОРУФ Н 40 | 1200*600*(50-200) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1, СЕ |
| 32. | ТЕХНОРУФ 45 | 1200*600*(40-150) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1, СЕ |
| 33. | ТЕХНОРУФ 50 | 1200*600*(40-150) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1, СЕ |
| 34. | ТЕХНОРУФ 60 | 1200*600*(30-50) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1 |

Seria B Nº 000630

Societies

Soc

Руководитель органа по сертификации

Juny B

Пуха И.

Лист Листов 2

к сертификату соответствия № ОСрг - 049 11 A008972-18 OT:

20 декабря 2018

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| 35. | ТЕХНОРУФ 70 | 1200*600*(30-50) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм. 1 |
|-----|-------------------------|-------------------|--------------------------------------|
| 36. | ТЕХНОРУФ В 50 | 1200*600*(30-50) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм. 1, СЕ |
| 37. | ТЕХНОРУФ В 60 | 1200*600*(30-50) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм. 1, СЕ |
| 38. | ТЕХНОРУФ В 70 | 1200*600*(30-50) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм. 1, СЕ |
| 39. | ТЕХНОФЛОР ГРУНТ | 1200*600*(50-150) | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм. 1 |
| 40. | ТЕХНОФЛОР СТАНДАРТ 30мм | 1200*600*30 | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1 |
| 41. | ТЕХНОФЛОР СТАНДАРТ | 1200*600 | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1, СЕ |
| 42. | ТЕХНОФЛОР ПРОФ | 1200*600*200 | ТУ 5762-010-74182181-2012 изм.1 |

STIA B No 040631

SOCIETA SOCI

Руководитель органа по сертификации

Jung B

Пуха И



MOLDAC CEPTUONKAT COOTBETCTBUS

Регистрационный номер OCpr - 049 11 A008972-18

Дата выдачи: 20 декабря 2018

Действителен до20 декабря 2021

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

OCpr - 049

CERTMATCON мун. Кишинэу, ул. Узинелор, этаж 4, оф. 4, MD2023, тел. 022-903-001; моб. 078-191-001, e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК: НАИМЕНОВАНИЕ / ОПИСАНИЕ

Теплоизоляционные минераловатные изделия РОКЛАЙТ, ТЕХНО, в ассортименте; произведенные согласно установленным требованиям по ТУ. согласно Приложению - 42 позиции.

Kon NM MD 6806

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:

ПП №913 от 25.06.2016, об утверждении Технического регламента о минимальных требованиях к поставкам строительной продукции; СМ ГОСТ 9573-2014 pct. 3.7 таб.3. RNI 06-5.3.35:2001 nn. 2.2.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "Завод ТЕХНО".

район Восточный Промузел, 21, стр. 58, г. Рязань, Росийская Федерация.

Код страны RU

ЗАЯВИТЕЛЬ

Изготовитель.

Код ОКПО 6230051360

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акт заключительной оценки № 0499/4 от 19.12.2018 выдан ОС "CertMatCon", мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 4/2, этаж. 4 оф. 4, MD 2023, сертификат акредитации № ОСрг.-049 от 08.05.2018 действующий до 07.05.2022, выдан CNA "MOLDAC"; Протокол ипытаний № 350 от 13.12.2018 выдан ИЛ "CertMatCon", мун. Кишинэу, ул. Узинелор 4/2, этаж. 4 оф. 4, MD 2023, сертификат акредитации № LÎ -101 от 31.07.2015 действующий 30.07.2019, выдан CNA "MOLDAC"; Протоколы ипытаний № 1147, 1147/1, 1128/2 от 17.12.2018, выданные ИЛ ICSC "INCERCOM" ÎS, мун. Кишинэу, ул. Индепенденцей, 6/1, сертификат акредитации № LÎ-021 от 23.02.2018 действующий до 22.02.2022, выдан CNA "MOLDAC".

дополнительная информация:

Система 2+. Периодическая оценка осуществляется один раз в году ОС "CertMatCon". Сертификат действителен в случае обеспечения технилогического процесса установленного ООО "Завод ТЕХНО" и обеспечения информацией на государственном языке каждой упаковки продукции согласно действующему законодательству. Договор об оказании услуг №1002/08/3LD от 21.08.2018.

Эбранатель данного сертификата обязан наносить национальный знак соответствия SM на продукцию, указанную в Руководитель ОС

Пуха И.

нию предпринимателей и контролирующих органов! фиката соответствия легализуются в соответствии с правилами установленными ОС "CERTMATCON", информация на www.certmatcon.md Подделка сертификатов преследуется по закону



MOLDAC CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A008972-18

Data emiterii:

20 decembrie 2018

Valabil pînă la: 20 decembrie 2021

OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

OCpr - 049

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

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUS ELE IDENTIFICATE ASTFEL: DENUMIREA / DES CRIEREA

Plăci termoizolante din vată minerală, marca ROCLAIT, TEHNO, în sortiment; fabricate conform cerințelor pentru produs stabilite, conform Anexei-42 poziții.

Codul NM MD 6806

SÎNT CONFORME CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Ordin nr.381 din 31.07.2018, Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformitătii produselor pentru construcții, utilizată în perioada de tranzitie la standardele armonizate, conform HG nr.913 din 25.06.2016; GOST 9573-2014 pct. 3.7 tab.3, RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

ООО "Завод ТЕХНО".

raionul Vostocinii Promuzel, 21, const. 58, or. Reazani, Federatia Rusă.

Codul tării RU

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO 6230051360

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0499/4 din 19.12.2018, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chisinău, str. Uzinelor. 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2018, valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 350 din 13.12.2018, eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chişinău, str. 4/2, etaj 4, of 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101, valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr. 1147, 1147/1 din 17.12.2018, eliberate de către Centrul de Încercări ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independentei, 6/1, certificat de acreditare Nr. LÎ-021 din 20.09.2018 valabil pînă la 22.02.2022, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMATIE SUPLIMENTARĂ:

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 ТЕХНО", şi asigurării cu declarație de conformitate a fiecărui lot de produse livrat în Republica Moldova. Contract de prestări servicii Nr. 1002/08/3LD din 21.08.2018.

Pitularul prezentulur certificat este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat

Conducătorul OC

Puha I.

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

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației



Лист Листов

к сертификату соответствия № ОСрг - 049 11 A008989-19 от:

21 января 2019

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| No | Наименование | Тип продукции | нд нд |
|----|--|--|--------------------------------------|
| 1 | Линокром Стандарт | ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый | СТО 7276455-3.1.16-2015 с изм.1 |
| 2 | Герметик битумно-полимерный ТЕХНОНИКОЛЬ | | |
| 3 | Мастика битумно-резиновая изоляционная | МБР- 65, МБР-75, МБР- 90, МБР-100 | FOCT 15836-79 |
| 4 | Техноэласт | ТКП сланец серый, ЭПП, ЭКП сланец серый, ТПП, ХПП, ХКП сланец серый | СТО 72764455-3.1.11-2015 с изм. |
| 5 | Техноэластмост Б | ЭМП | ТУ 5774-004-17925162-2003 с изм.1 |
| 6 | Техноэласт Барьер БО Гидроизоляция фундамента ТЕХНОНИКОЛЬ Гидроизоляция нола ТЕХНОНИКОЛЬ | Section of the Control of the Contro | СТО 72746455-3.1.8-2014 с изм. 2 |
| 7 | Техноэласт Акустик Б 350 Звукоизоляция пола ТЕХНОНИКОЛЬ | - specific and spe | СТО 72746455-3.1.7-2014 с изм.1 |
| 8 | Унифлекс | ТКП сланец серый, ТПП, ЭКП сланец серый, ЭПП, ХКП сланец серый, ХПП | СТО 72746455-3.1.12-2015 с изм. |
| 9 | Стеклоизол | ТПП, ТКП сланец серый, XПП, ХКП сланец серый | СТО 72746455-3.1.14-2015 с изм. 1 |
| 10 | Стеклоизол Р | ТПП, ТКП сланец серый, XПП, ХКП сланец серый | СТО 72746455-3.1.14-2015 с изм. 1 |
| 11 | Биполь | ТПП, ТКП сланец серый, ЭКП сланец серый, ЭПП, ХПП, ХКП сланец серый | СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм. 2 |
| 12 | Бикроэласт | ЭПП, ЭКП сланец серый, ТПП, ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый | СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2 |
| 13 | Линокром | XПП, ХКП сланец серый, ТПП, ТКП сланец серый, ЭПП, ЭКП сланец серый | СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм.2 |
| 14 | Бикрост | XПП, ХКП сланец серый, ТПП, ТКП сланец серый, | СТО 72746455-3.1.13-2015 с изм. 2 |
| 5 | Техноэласт Стандарт | ХПП, ТПП, ТКП сланец серый, ЭКП сланец серый, ЭПП | СТО 72746455-3.1.16-2015 с изм. 1 |
| 16 | Бикроэласт Стандарт | XIIII, ТІІІІ, ТКП сланец серый, ЭКП сланец серый, ЭПП, ХКП сланец серый | СТО 72746455-3.1.16-2015 с изм. 1 |
| 17 | Паробарьер С | CA 500, CΦ 1000 | СТО 72746455-3.1.9-2014 с изм.1 |
| 18 | Техноэласт Терра | ЭМП | СТО 72746455-3.1.11-2015 с изм. 1 |
| 90 | NICOBAND, NICOBAND INSIDE, NICOBAND DUO, NICOBAND ARM | | СТО 72746455-3.1.6-2014 с изм.1 |

* PENTRU ON THE STATE OF THE ST

Руководитель органа по сертификации

Пуха И.

Fila File

la certificatul de conformitate Nr. OCpr - 049 11 A008989-19 din:

21 ianuarie 2019

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

| Nr. | Denumirea | Tip produs | DN |
|-----|--|--|---|
| 1 | Линокром Стандарт | ТКП сланец серый, XПП, ХКП сланец серый | CTO 72746455-3,1.16-2015 modif. 1 |
| 2 | Ermetic polimerbituminos ТЕХНОНИКОЛЬ | БП-Г25, БП-Г35, БП-Г50 | TY 5772-009-72746455-2007 modif: 1-4 |
| 3 | Mastic izolant cauciuc-bituminos | МБР- 65, МБР-75, МБР- 90, МБР-100 | ГОСТ 15836-79 |
| 4 | Техноэласт | ТКП сланец серый, ЭПП, ЭКП сланец серый, ТПП, ХПП, ХКП сланец серый | CTO 72764455-3.1.11-2015 modif.1 |
| 5 | Техноэластмост Б | ЭМП | TY 5774-004-17925162-2003 modif.1 |
| 6 | Техноэласт Барьер БО Гидроизоляция фундамента ТЕХНОНИКОЛЬ Гидроизоляция пола ТЕХНОНИКОЛЬ | Company Product Company Com | CTO 72746455-3.1.8-2014 modif.2 |
| 7 | Техноэласт Акустик Б 350 | | CTO 72746455-3.1.7-2014 modif.1 |
| 8 | Унифлекс | ТКП сланец серый, ТПП, ЭКП сланец серый, ЭПП, ХКП сланец серый, ХПП | CTO 72746455-3.1.12-2015 modif.1 |
| 9 | Стеклоизол | ТПП, ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый | CTO 72746455-3.1.14-2015 modif.1 |
| 10 | Стеклоизол Р | ТПП, ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый | CTO 72746455-3.1.14-2015 modif.1 |
| 11 | Биполь | ТПП, ТКП сланец серый, ЭКП сланец серый, ЭПП, XПП, ХКП сланец серый | CTO 72746455-3.1.13-2015 modif.2 |
| 12 | Бикроэласт | ЭПП, ЭКП сланец серый, ТПП, ТКП сланец серый, ХПП, ХКП сланец серый | CTO 72746455-3.1.13-2015 modif.2 |
| 13 | Линокром | XIIII, XKII сланец серый, ТПП, ТКП сланец серый, ЭПП, ЭКП сланец серый | CTO 72746455-3.1.13-2015 modif.2 |
| 14 | Бикрост | XПП, ХКП сланец серый, ТПП, ТКП сланец серый, | CTO 72746455-3.1.13-2015 modif.2 |
| 15 | Техноэласт Стандарт | XIIII, ТПП, ТКП сланец серый, ЭКП сланец серый, ЭПП | CTO 72746455-3.1.16-2015 modif.1 |
| 16 | Бикроэласт Стандарт | XПП, ТПП, ТКП сланец серый, ЭКП сланец серый, ЭПП, ХКП сланец серый | CTO 72746455-3.1.16-2015 modif.1 |
| 17 | Паробарьер С | СА 500, СФ 1000 | CTO 72746455-3.1.9-2014 modif.1 |
| 18 | Техноэласт Терра | ЭМП | CTO 72746455-3.1.11-2015 modif.1 |
| 19 | NICOBAND, NICOBAND ARM, NICOBAND INSIDE, NICOBAND DUO | | CTO 72746455-3.1.6-2014 modif.1 |

Conducătorul organismului de certificare

Puha I.

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate



MOLDAC CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A008989-19

Data emiterii: 21 ianuarie 2019 Valabil pînă la: 21 ianuarie 2022

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

OCpr - 049

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

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUS ELE IDENTIFICATE ASTFEL: DENUMIREA / DES CRIEREA

Materiale bituminoase hidroizolante în rulouri marca comercială "ТехноНИКОЛЬ" fabricate în serie conform cerintelor Conditiilor tehnice și Standardelor pentru produs.

A se vedea Anexa -19 poziții.

Codul NM MD

6807

SÎNT CONFORME CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

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

PRODUCĂTOR

ООО "ТехноНИКОЛЬ Воскресенск".

str. Promplosciadka, 5B, or. Voskresensk, reg. Moscova, Federația Rusă.

Codul tării

RU

SOLICITANT

Producătorul.

Codul IDNO 5005034570

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

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

INFORMATIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supraghere se va efectua o dată pe an de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul respectării procesului tehnologic stabilit de către producător și asigurării cu certificat de calitate a fiecărui lot de produse livrat. Contract de prestări servicii Nr. 999/08/3LD din 21.08.2018.

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

Conducătorul OC

Puha I.

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

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ "CERTMATCON"



MOLDAC CEPTUONKAT COOTBETCTBUS

Регистрационный номер **ОСрг - 049 11 A008989-19**

Дата выдачи: 21 января 2019 Действителен до:21 января 2022

SR EN ISO/CEI 17065

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

OCpr - 049

CERTMATCON мун. Кишинэу, ул. Узинелор, этаж 4, оф. 4, MD2023, тел. 022-903-001; моб. 078-191-001, e-mail: office@certmatcon.md . WWW.CERTMATCON.MD.

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК: НАИМЕНОВАНИЕ/ОПИСАНИЕ

Код NM MD

Материалы рулонные кровельные гидроизоляционные битумные;коммерческая марка "ТехноНИКОЛЬ", произведены согласно Техническим условиям и Стандартам организации. Перечень продукции согласно Приложению -19 позиций.

6807

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:

ПП № 913 от 25.06.2016, об утверждении Технического регламента о минимальных требованиях к поставкам строительной продукции; Приказ №381 от 31.07.2018; ГОСТ 30547-97 пп.4.1.10, 4.1.14, 4.1.15, 4.1.19, 4.1.21; RNI 06-5.3.35:2001 π.2.2.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "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 № 0499/2 от20.01.2019 выдан ОС "CertMatCon", мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 9, оф.15, MD 2023, сертификат акредитации № ОСрг.-049 от 08.05.2018 действующий до 07.05.2022, выдан CNA "MOLDAC"; Протокол ипытаний № 346/2 от 29.11.2018 выдан ИЛ "CertMatCon", мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 9, оф. 15, MD 2023, сертификат акредитации № LÎ -101 от 31.07.2015 действующий 30.07.2019, выдан CNA "MOLDAC"; Протоколы ипытаний № 1195, 1195/1, 1195/2 от 09.01.2019, выданны ИЛ ICŞC "INCERCOM" ÎS, мун. Кишинэу, ул. Индепенденцей, 6/1, сертификат акредитации № LÎ-021 от 23.02.2018 действующий до 22.02.2022, выдан CNA "MOLDAC".

ЗОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Система 2+. Периодическая оценка осуществляется один раз в год ОС "CertMatCon". Сертификат действителен в случае обеспечения технилогического процесса установленного ООО "ТехноНИКОЛЬ Воскресенск" и обеспечения информацией на государственном языке каждой упаковки продукции согласно действующему законодательству Республики Молдова. Договор об оказании услуг № 999/08/3LD от 21.08.2018.

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

Руководитель ОС

Пуха И.

инию предпринимателей и контролирующих органов! Конки сертификата соответствия легализуются в соответствии с правилами установленными ОС "CERTMATCON", информация на www.certmatcon.md Подделка сертификатов преследуется по закону



Fila File

la certificatul de conformitate Nr. OCpr - 049 11 A008934-18 din:

14 decembrie 2018

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

| Nr. | Denumirea | Cantitate ambalaj | DN |
|-----|--|-------------------|---|
| 1 | Mastic bituminos universal IMPERIAL | 12 kg | TY 23.99.12-113-72746455-2017 |
| 2 | Lac bituminosТЕХНОНИКОЛЬ №25 | 2,7,9, 18 kg | TY 2311-035-17925162-2005 cu modif.nr.1 |
| 3 | Grunduri bituminoase | 16 kg | TY 23.99.12-111-72746455-2017 |
| 4 | Grunduri bituminoase polimerice | 16 kg | TY 23.99.12-115-72746455-2017 |
| 5 | Mastic polimer-bituminos emulsie ТЕХНОНИКОЛЬ (№31) | 2, 7, 9, 18 kg | TY 5775-007-72746455-2007 cu modif. nr.1 |
| 6 | Mastic pentru materiale în rulouri pentru și pentru materiale hidroizolante, rece ("Adeziv pentru ruberoid") | 10 kg | TY 5775-077-72746455-2013 cu modif.1 |
| 7 | Praimer bituminos AquaMast | 2,4,8,16 kg | TY 5775-062-72746455-2012 cu modif. nr. 1-2 |
| 8 | Mastic hidroizolant bituminos rece AquaMast | 3,10,18 kg | TV 5775-063-72746455-2012 cu modif. nr.1 |
| 9 | Mastic pentru învelitori hidroizolant bituminos cu cauciuc rece AquaMast | 3,10,18 kg | TV 5775-064-72746455-2012 cu modif. nr.1-2 |
| 10 | Mastic bituminos rece pentru repararea acoperişurilor, hidroizolant AquaMast | 3,10,18 kg | TV 5775-065-72746455-2012 cu modif. nr.1 |
| 11 | Mastic bituminos rece hidroizolant ISOBOX | 22 kg | TV 5775-012-72746455-2007 cu modif. nr.1 |
| 12 | Mastic polimer-bituminos rece pentru învelitori, hidroizolant ISOBOX | 22 kg | TV 5775-011-72746455-2007 cu modif. nr.1 |
| 13 | Praimer bituminos ISOBOX | 18 kg | TY 5775-013-72746455-2007 cu modif. nr.1 |
| 14 | Mastic bituminos cu cauciuc ТЕХНОНИКОЛЬ №20 | 20 kg | TV 5775-070-17925162-2012 cu modif.nr.1 |
| 15 | Mastic bituminos cu polimeri rece, hodroizolant pentru învelitori Техномаст (№21) | 3, 10, 20 kg | TV 5775-018-17925162-2012 cu modif.nr.1-4 |
| 16 | Mastic bituminos cu polimeri, rece, adeziv Вишера (№22) | 20 kg | TY 5775-020-17925162-2004 cu modif.nr. 1-4 |
| 17 | Mastic bituminos cu polimeri, rece, adeziv Фиксер (№23) | 3, 6, 12 kg | TY 5775-017-17925162-2004 cu modif.nr. 1-4 |
| 18 | Mastic bituminos hidroizolant, rece, MΓTH (№24) | 3,10, 20 kg | TY 5775-034-17925162-2005 cu modif.nr.1-3 |
| 19 | Mastic adeziv, ТЕХНОНИКОЛЬ (№27) | 12, 22 kg | TY 5775-039-72746455-2010 cu modif.nr. 1-3 |
| 20 | Mastic protector cu aluminiu №57 | 3, 10, 20 kg | TY 5775-024-72746455-2009 cu modif.nr.1 |
| 21 | Praimer bituminos IMPERIAL | 10 kg | TV 23.99.12-114-72746455-2017 |
| 22 | Praimer bituminos-polimeric ТЕХНОНИКОЛЬ №03 | 16 kg | TY 5775-042-17925162-2006 cu modif.nr.1-2 |
| 23 | Praimer bituminos emulsie №04 | 18 kg | ТУ 5775-006-72746455-2007 |
| 24 | Mastic ТЕХНОНИКОЛЬ №33 | 200 kg | TV 5775-045-72746455-2010 |
| 25 | Ermetic butilic cu cauciuc ТЕХНОНИКОЛЬ №45 | 8, 16 kg | TY 5775-052-72746455-2007 cu modif. nr. 1-4 |

ia B N 000626

Conducătorul organismului de certificare P P

Puha I.

Лист Листов

к сертификату соответствия № OCpr - 049 11 A008934-18 OT:

14 декабря 2018

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| ИМПЕРИАЛ 25 одная эмульсионная ия рулонных кровельных и Слей для рубероида") иная холодная AquaMast ционная битумно-резиновая монта кровель и изоляционная ISOBOX ционная битумно- | 12 KT 2, 7, 9, 18 KT 16 KT 16 KT 2, 7, 9, 18 KT 10 KT 2, 4,8,16 KT 3, 10, 18 kg 3,10,18 KT 22 KT | ТУ 23.99.12-113-72746455-2017 ТУ 2311-035-17925162-2005 изм. №1 ТУ 23.99.12-111-72746455-2017 ТУ 23.99.12-115-72746455-2017 ТУ 5775-007-72746455-2007 с изм. №1 ТУ 5775-062-72746455-2012 с изм. №1-2 ТУ 5775-063-72746455-2012 с изм. №1 ТУ 5775-064-72746455-2012 с изм. №1 ТУ 5775-064-72746455-2012 с изм. №1-2 |
|--|--|---|
| одная эмульсионная гя рулонных кровельных и клей для рубероида") гная холодная AquaMast кионная битумно-резиновая монта кровель и изоляционная ISOBOX | 16 KT 16 KT 2, 7, 9, 18 KT 10 KT 2,4,8,16 KT 3, 10, 18 kg 3,10,18 KT | ТУ 23.99.12-111-72746455-2017 ТУ 23.99.12-115-72746455-2017 ТУ 5775-007-72746455-2007 с изм. №1 ТУ 5775-077-72746455-2013 с изм. №1 ТУ 5775-062-72746455-2012 с изм. №1-2 ТУ 5775-063-72746455-2012 с изм. №1 ТУ 5775-064-72746455-2012 с изм. №1 |
| ия рулонных кровельных и Слей для рубероида") иная холодная AquaMast ционная битумно-резиновая монта кровель и изоляционная ISOBOX | 16 KT 2, 7, 9, 18 KT 10 KT 2,4,8,16 KT 3, 10, 18 kg 3,10,18 KT | ТУ 23.99.12-115-72746455-2017 ТУ 5775-007-72746455-2007 с изм. №1 ТУ 5775-077-72746455-2013 с изм. №1 ТУ 5775-062-72746455-2012 с изм. №1-2 ТУ 5775-063-72746455-2012 с изм. №1 ТУ 5775-064-72746455-2012 с изм. №1 |
| ия рулонных кровельных и Слей для рубероида") иная холодная AquaMast ционная битумно-резиновая монта кровель и изоляционная ISOBOX | 2, 7, 9, 18 KT 10 KT 2,4,8,16 KT 3, 10, 18 kg 3,10,18 KT | ТУ 5775-007-72746455-2007 с изм. №1 ТУ 5775-077-72746455-2013 с изм. №1 ТУ 5775-062-72746455-2012 с изм. №1-2 ТУ 5775-063-72746455-2012 с изм. №1 ТУ 5775-064-72746455-2012 с изм. №1 |
| ия рулонных кровельных и Слей для рубероида") иная холодная AquaMast ционная битумно-резиновая монта кровель и изоляционная ISOBOX | 2,4,8,16 KT 3, 10, 18 kg 3,10,18 KT | ТУ 5775-077-72746455-2013 с изм. №1 ТУ 5775-062-72746455-2012 с изм. №1-2 ТУ 5775-063-72746455-2012 с изм. №1 ТУ 5775-064-72746455-2012 с изм. №1 |
| Слей для рубероида") иная холодная AquaMast ционная битумно-резиновая монта кровель и изоляционная ISOBOX | 2,4,8,16 KT 3, 10, 18 kg 3,10,18 KT 3,10,18 KT | ТУ 5775-062-72746455-2012 с изм. №1-2 ТУ 5775-063-72746455-2012 с изм. №1 ТУ 5775-064-72746455-2012 с изм. №1-2 |
| ционная битумно-резиновая монта кровель и изоляционная ISOBOX | 3, 10, 18 kg 3,10,18 kr 3,10,18 kr | ТУ 5775-063-72746455-2012 с изм. №1 ТУ 5775-064-72746455-2012 с изм. №1-2 |
| ционная битумно-резиновая монта кровель и изоляционная ISOBOX | 3,10,18 KT | ТУ 5775-064-72746455-2012 с изм. №1-2 |
| монта кровель и изоляционная ISOBOX | 3,10,18 кг | 8 (2) 多数的相似,使是关系的根据中的文字的。 |
| изоляционная ISOBOX | | ТУ 5775-065-72746455-2012 с изм. №1 |
| | 22 кг | |
| ионная битумно- | | ТУ 5775-012-72746455-2007 с изм. №1 |
| | 22 кг | ТУ 5775-011-72746455-2007 с изм. №1 |
| (S) | 18 кг | ТУ 5775-013-72746455-2007 с изм. №1 |
| ЮНИКОЛЬ №20 | 20 кг | ТУ 5775-070-17925162-2012 с изм. №1 |
| одная, кровельная и 21) | 3, 10, 20 кг | ТУ 5775-018-17925162-2012 с изм. № 1- |
| одная, приклеивающая | 20 кг | ТУ 5775-020-17925162-2004 с изм. № 1 |
| одная, приклеивающая | 3, 6, 12 кг | ТУ 5775-017-17925162-2004 с нзм. № 1-4 |
| ная, холодная МГТН (№24) | 3, 10, 20 кг | ТУ 5775-034-17925162-2005 с изм.№ 1-3 |
| ИКОЛЬ (№27) | 12, 22 кг | ТУ 5775-039-72746455-2010 с изм. №1-3 |
| 257 medical description | 3, 10, 20 кг | ТУ 5775-024-72746455-2009 с изм. №1 |
| | 10 кг | ТУ 23.99.12-114-72746455-2017 |
| ЕХНОНИКОЛЬ №03 | 16 кг | ТУ 5775-042-17925162-2006 с изм №1-2 |
| №04 | 18 кг | ТУ 5775-006-72746455-2007 |
| | 200 кг | ТУ 5775-045-72746455-2010 |
| ОНИКОЛЬ №45 | 8, 16 кг | ТУ 5775-052-72746455-2007 с изм. №1-4 |
| | ХНОНИКОЛЬ №03 | 3, 10, 20 кг 10 кг СХНОНИКОЛЬ №03 16 кг №04 18 кг 200 кг |



MOLDAC CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A008934-18

Data emiterii:

14 decembrie 2018

Valabil pînă la: 14 decembrie 2021

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

OCpr - 049

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

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUS ELE IDENTIFICATE AS TFEL: **DENUMIREA / DES CRIEREA**

Produse bituminoase: mastic, praimer, ermetic marca comercială "ТехноНИКОЛЬ", fabricate în serie conform cerințelor Conditiilor tehnice si Standardelor intreprinderii. Lista produselor conform Anexei - 25 poziții.

Codul NM MD

2715

SÎNT CONFORME CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Ordin nr.381 din 31.07.2018, Cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformitătii produselor pentru constructii, utilizată în perioada de tranzitie la standardele armonizate, conform HG nr.913 din 25.06.2016; GOST 30693-2000 pct.4.1.4, 4.1.7; RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

ООО "ТехноНИКОЛЬ Воскресенск",

str. Promplosciadka, 5B, or. Voskresensk, reg. Moscova, Federația Rusă.

SOLICITANT

Producătorul.

Codul tării

RU

Codul IDNO

5005034570

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr.0499/2 din 13.12.2018, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2018, valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 346/2 din 29.11.2018, eliberat de LÎ din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. LÎ - 101, valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr.1129, 1129/1din 12.12.2018, eliberate de către Centrul de Încercări ICȘC "Incercom" ÎS, mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, certificat de acreditare Nr. LÎ-021 din 20.09.2018 valabil pînă la 22.02.2022, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMATIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 2+. Evaluarea de supraghere se va efectua o dată pe an de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul respectării procesului tehnologic stabilit de către producător și asigurării cu certificat de calitate a fiecărui lot de produse livrat. Contract de prestări servicii Nr. 1000/08/3LD din 21.08.2018

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

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 pedepseste conform legislatiei





СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер **OCpr - 049 11 A008934-18**

Дата выдачи: 14 декабря 2018

Действителен до: 14 декабря 2021

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

OCpr - 049

CERTMATCON мун. Кишинэу, ул. Узинелор, этаж 4, оф. 4, MD2023, тел. 022-903-001; 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. Перечень продукции согласно Приложению - 25 позиции.

Код NM MD 2715

СООТВЕГСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:

ПП № 913 от 25.06.2016, об утверждении Технического регламента о минимальных требованиях к поставкам строительной продукции; Приказ № 381 от 31.07.2018; ГОСТ 30693-2000, п.4.1.4, 4.1.7; RNI 06-5.3.35:2001 n.2.2

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "ТехноНИКОЛЬ Воскресенск",

ул. Промплощадка, 5В, г. Воскресенск, Московская обл. Российская Федерация.

Код страны RU

ЗАЯВИТЕЛЬ

Заявитель.

Кол ОКПО 5005034570

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акт заключительной оценки № 0499/2 от13.12.2018 выдан ОС "CertMatCon", мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 9, оф.15, MD 2023, сертификат акредитации № ОСрг.-049 от 08.05.2018 действующий до 07.05.2022, выдан CNA "MOLDAC"; Протокол ипытаний № 346/2 от 29.11.2018 выдан ИЛ "CertMatCon", мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 9, оф. 15, MD 2023, сертификат акредитации № LÎ - 101 от 31.07.2015 действующий 30.07.2019, выдан CNA "MOLDAC"; Протоколы ипытаний № 1129, 1129/1 от 12.12.2018, выданны ИЛ ICŞC "INCERCOM" ÎS, мун. Кишинэу, ул. Индепенденцей, 6/1, сертификат акредитации № LÎ-021 от 23.02.2018 действующий до 22.02.2022, выдан CNA "MOLDAC".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Система 2+. Периодическая оценка осуществляется один раз в год ОС "CertMatCon". Сертификат действителен в случае обеспечения технилогического процесса установленного ООО "ТехноНИКОЛЬ Воскресенск" и обеспечения информацией на государственном языке каждой упаковки продукции согласно действующему законодательству Республики Молдова. Договор об оказании услуг № 1000/08/3LD от 21.08.2018.

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

Руководитель ОС

Пуха И.

анию предпринимателей и контролирующих органов! Копий сертификата соответствия легализуются в соответствии с правилами установленными ОС "CERTMATCON", информация на www.certmatcon.md

Подделка сертификатов преследуется по закону



Fila File

la certificatul de conformitate Nr. OCpr - 049 11 A006139-16 din:

10 iunie 2016

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

| Nr. | Denumirea | Marca | DN |
|-----|---|---|----------------------|
| 1 | Membrane din polimeri în rulouri, hidroizolante pentru învelitori TEHNONICOLI | LOGICROOF V-RP. LOGICROOF V-SP. LOGICROOF V-GR. LOGICROOF Puzzel, ECOPLAST V-RP, ECOPLAST V-GR | CTO 72746455-3.4.1 |
| 2 | Membrane din polimeri în rulouri, hidroizolante FEHNONICOLI | LOGICBASE V-SL, LOGICBASE V-PT, LOGICBASE V-ST, ECOBASE V | CTO 72746455-3.4.3 |
| 3 | Material polimeric hidroizolant în rulouri | LOGICPOOL V-RP | TY 5774-004-96067115 |

eria B Nº 000056





Лист

Дистов

к сертификату соответствия № ОСрг - 049 11 A006139-16 ОТ:

10 июня 2016

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| № | Наименование | Марка | нд |
|---|--|---|----------------------|
| 1 | Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные полимерные ТЕХНОНИКОЛЬ | LOGICROOF V-RP, LOGICROOF V-SP, LOGICROOF V-GR, LOGICROOF Puzzel, ECOPLAST V-RP, ECOPLAST V-GR | CTO 72746455-3.4.1 |
| 2 | Материалы рулонные гидроизоляционные полимерные ТЕХНОНИКОЛЬ | LOGICBASE V-SL, LOGICBASE V-PT, LOGICBASE V-ST, ECOBASE V | CTO 72746455-3.4.3 |
| 3 | Материал рулонный полимерный гидроизоляционный | LOGICPOOL V-RP | TY 5774-004-96067115 |

Seria B Nº 000056



ководитель органа сертификации И Пуха И.

Fila File

la certificatul de conformitate NrOCpr - 049 11 A006138-16 din:

n• 10

10 iunie 2016

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

| Nr. | Denumirea | Marca | DN |
|-----|---|--|----------------------|
| 1 | ŢIGLA FLEXIBILĂ PENTRU ÎNVELITORI SHINGLAS | ФИНСКАЯ ЧЕРЕПИЦА, КАДРИЛЬ, ФЛАМЕНКО, ТАНГО, ДЖАЗ, КАНТРИ, РАНЧО, САМБА, ДЖАЙВ, ВЕСТЕРН, КОНТИНЕНТ, Коньково-карнизная черепица | CTO 72746455-3.5.1 |
| 2 | TEHNONICOLI Ţiglă flexibilă | Кадриль, Румба, Фламенко, Модерн, Финская, Коньково- карнизная | CTO 72746455-3.5.7 |
| 3 | TEHNONICOLI SHINGLAS Ţiglă în mai multe straturi | Джаз, Кантри, Ранчо, Вестерн, Котинент | CTO 72746455-3.5.8 |
| 4 | TEHNONICOLI HAUBERK Plăci pentru fațadă | Andreas de la constant de la constan | CTO 72746455-3.5.6 |
| 5 | Material în rulouri pentru învelitori hidroizolant, covor Endova SHINGLAS | chechechechechechechechechechechechechec | ТУ 5774-039-17925162 |
| 6 | TEHNONICOLI covor Endova material în rulouri pentru învelitori și hidroizolant cu conținut de bitum | Comments Sethements Sethements And Sethemen | CTO 72746455-3.5.9 |

Seria B Nº 000049





Дист Дистов

к сертификату соответствия № Срг - 049 11 A006138-16 ОТ:

10 июня 2016

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| No | Наименование | Марка | нд |
|----|--|--|----------------------|
| | ГИБКАЯ ЧЕРЕПИЦА КРОВЕЛЬНАЯ SHINGLAS | ФИНСКАЯ ЧЕРЕПИЦА, КАДРИЛЬ, ФЛАМЕНКО, ТАНГО, ДЖАЗ, КАНТРИ, РАНЧО, САМБА, ДЖАЙВ, ВЕСТЕРН, КОНТИНЕНТ, Коньково-карнизная черепица | CTO 72746455-3.5.1 |
| 2 | ТЕХНОНИКОЛЬ Гибкая черепица | Кадриль, Румба, Фламенко, Модерн, Финская, Коньково- карнизная | CTO 72746455-3.5.7 |
| 3 | ТЕХНОНИКОЛЬ SHINGLAS многослойная черепица | Джаз, Кантри, Ранчо, Вестерн, Котинент | CTO 72746455-3.5.8 |
| 4 | ТЕХНОНИКОЛЬ HAUBERK фасадная плитка | | CTO 72746455-3.5.6 |
| 5 | Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный Ендовный ковёр SHINGLAS | A CONTROL OF THE PARTY OF THE P | Ty 5774-039-17925162 |
| 6 | ТЕХНОНИКОЛЬ Ендовный ковёр материал рулонный кровельный и гидроизоляционный битумосодержащий | And the control of th | CTO 72746455-3.5.9 |

Seria B Nº 000049



