### 5.Тасымалдау және сақтау

- 5.1.Жүк тасымалдау ережелеріне сай кез келген түрдегі жабық көлікпен жуғышты тасымалдау қажет,
- 5.2.Жуғыш жабық ғимаратта немесе оған атмосфералық жауын-шашын түсу мүмкіндігін жоятын шатыр астында сақталуы қажет.

### 6. Гарантии изготовителя

- 6.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие мойки требованиям ТУ 14-118-342-2010 при соблюдении условий транспортировки, хранения и эксплуатации.
- 6.2. Гарантийный срок эксплуатации мойки 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более двух лет со дня отгрузки с предприятия изготовителя.
- 6.3. Гарантия не распространяется на изделия при монтаже и эксплуатации не оригинальных комплектаций.

### 6.Өндірушінің кепілдіктері

- 6.1.Өндіруші-көсіпорын тасымалдау, сақтау және пайдалану ережелерін сақтаған кезде жуғыштың ТУ 14-118-342-2010 сәйкестігіне келіл болады.
- 6.2.Жуғышты пайдалану кепілдік мерзімі- бұйымды пайдалануға тапсырған немесе сауда желісі арқылы сатқан күннен 18 ай, бірақ өндіруші-кәсіпорын шығарған күннен 2 жылдан астам емес.
- 6.3. Кепілдік орнату үшін өнімдерге қолданылмайды және пайдалану бастапқы жабдық болып табылады.

### 7. Свидетельство о приемке

Мойка соответствует ТУ 14-118-342-2010 и признана годной к эксплуатации.

### • 7.Қабылдау туралы куәлік

изделия не име	ю	inte	
<i>J</i>	_/ дата продаж_	41.56/7.515/59565	
подпись			
аныстым	400,000	JV	-7/-
е талабым жоқ			
	Қолы/_		
	дукции и предло		CV:
	изделия не име /подпись аныстым е талабым жоқ	подпись аныстым е талабым жоқ Қолы/_	изделия не имею // дата продаж подпись аныстым е талабым жок Қолы/

omip@viz.su
Сізге біздің бұйымымыздың сапасы туралы пікіріңізді және бұйымның түзілісін жетілдіру бойынша ұсыныстарыңызды келесі мекен-жай бойынша жіберулеріңізді сұраймыз : Ресей, 620219, Екатеринбург қаласы, ГСП -715, Киров көшесі 28 үй, «Верх-Исетский металлургический завод» Ашық Акционерлік Қоғам Маркетинг және сату бөлімі

omip@viz.su

виз 🚱 VIZ

ISO 9001;2008

### Открытое акционерное общество "Верх-Исетский металлургический завод" г. Екатеринбург

«Верх-Исетский металлургический завод» Ашық Акционерлік Қоғам Екатеринбург қаласы



### Мойка стальная эмалированная унифицированная ПАСПОРТ

Болаттан жасалған эмальдалған ЖУҒЫШ бірыңғайландырылған ТӨЛҚҰЖАТ 500\*500мм

### 1. Тип и характеристика изделия

- 1.1. Мойка "ANTIKA" типа МСУ (стальная эмалированная уни фицированная с одной чашей) изготовлена ОАО "Верх-Исетский металлургический завод" (Россия, г. Екатеринбург) с использованием итальянских технологий и оборудования и соответсвует ТУ 14-118-342-2010.
- 1.2. Конструкция мойки обеспечивает возможность установки ее как на кронштейнах, так и на подстолье (в шкафу кухонной мебели).
- 1.3. Сортность мойки принимается согласно ТУ 14-118-342-2010
- 1.4. Масса мойки: см. упаковочный ярлык.

### 1.Бұйымның тұрпаты мен сипаттамасы

- 1.1. БЭТҚ (болаттан жасалған эмальданған бірыңгайландырылған ішіне салынатын бір шанақты ) «ANTIKA» жуғышы «Верх-Исетский металлургический завод» ААҚ итальяндық технологиялар мен жабдықтарды қолданып жасалған және ТУ 14-118-342-2010 сай.
- 1.2.Жуғыштың құрылымы оны кронштейндарға ғана емес, устелге (асүйлік жиһаздың шкафына)орнатуға да мүмкіндік береді.
- 1.3.Жуғыштардың сұрыптылығы ТУ 14-118-342-2010 сай қабылданады.
- 1.4. Жуғыштың салмағы : қораптағы затбелгісінен көріңіз.



### Комплектность поставки мойки Жуғыш жеткізілімінің толымдылығы

Наименование атауы	Единица измерения Өлшеу бірлігі	Мойка, устанавливаемая на подстолье Үстелге орнатылатын жүгыш	Мойка, устанавливаемая на кронштейны Кронштейндарға орнатылатын жүғыш
Мойка Жуғыш Кронштейн	шт. дана	1	1
Жуғыш бекіткішінің крепление мойки кронштейні	шт. дана	4	
Винт М 6 Бұрама М 6	шт, дэна	4	2
Гайка М6 Гайка М6	шт. дана	<u>.</u>	2
Резиновое уплотнение Резенке нығыздауыш		1	
Кронштейн левый Сол кронштейн	шт. дана	*	1
Кронштейн правый Оң кронштейн	шт. дана	100	1
Подложка под головку винта Бұраманың басына таяныш	шт. дана	-	2

Примечание:

рисунок 1 - схема крепления мойки на кронштейны

Ескерту:

1 сурет - жуғышты кронштендарға бекіту сызбасы.



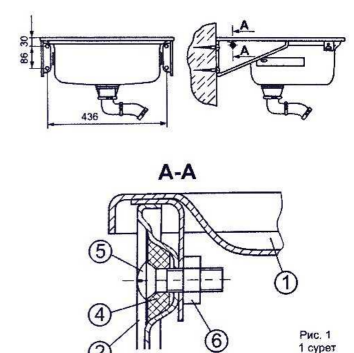
Вариант поставки согласовывается с потребителем Жеткізілім варианттары тұтынушымен келісіледі..

### 3. Монтаж мойки, устанавливаемой на кронштейны

- Прикрепить к стене левый и правый кронштейны (поз. 2) на расстоянии 436 мм.
- 3.2. Установить мойку на кронштейны. (поз. 1)
- 3.3. Прикрепить мойку к кронштейнам при помощи подложки (поз. 4), винта М6 (поз. 5) и гайки М6 (поз. 6), как показано на рис. 2.

### 3.Кронштейндарға орнатылатын жуғышты құрастыру

- 3.1.436 мм қашықтықта сол және оң кронштейндарды қабырғаға бекітіңіз (поз. 2).
- 3.2. Жуғышты кронштейндарға орнатыңыз. (поз. 1)
- 3.3.3 суретте көрсетілгендей таяныштың ( поз.4), М6 бұраманың (поз.5) және М6 (поз.6) гайканың жөрдемімен жуғышты кронштейндарға бекітіңіз 2 сурет.



### 4. Рекомендации по эксплуатации

- 4.1. Для сохранения целостности эмалевого покрытия и привлекательного внешнего вида мойки не рекомендуем Вам использовать при чистке мойки пасты, содержащие абразивные вещества.
- 4.2. Также просим Вас не наливать в мойку агрессивные жидкости (растворы щелочей и кислот), не удалять загрязнения при помощи острых и режущих предметов, оберегать покрытие от ударов тяжелыми и острыми предметами.

### 4.Пайдалану бойынша нұсқау

- 4.1. Жуғыштың эмальданған жабынын бүтін және жуғыштың әдемі сыртқы көрінісін сақтау үшін жуғышты жуу үшін абразивті заттарды қолданбауға
- сақтау үшін жуғышты жуу үшін абразивті заттарды қолданбауға кеңес береміз.
- 4.2.Жуғышқа агрессиялық сұйықтықтарды (қышқыл мен сілті араласпаларын) құймауыңызды, дақтарды үшкір және кескіш заттармен жоймауыңызды, ауыр және үшкір заттармен жабындықты соғудан сақтауды сұраймыз.

### 5. Транспортирование и хранение

- 5.1. Мойку следует перевозить крытым транспортом любого вида согласно правилам перевозки грузов, действующим на данном виде транспорта.
- 5.2. Мойки должны храниться в закрытом помещении или под навесом, исключающем возможность попадания на них атмосферных осадков.

# 7. FAPAHTИИ

Предприятие гарантирует соответствие чаш требованиям ГОСТ 23695-94 при соблюдении потребителем правил транспортирования и хранения, предусмотренных вышеуказанным стандартом.

Гарантийный срок эксплуатации— полтора года со дня сдачи объекта в эксплуатацию или продажи (при реализации чаш через розничную сеть), но не более двух лет со дня их отгрузки предприятием-изготовителем при условии соблюдения потребителем указаний по эксплуатации.

# Благодарим Вас за покупку!



# СЗАО «ЗАВОД САНТЭКС»

Республика Беларусь 246043, г. Гомель, ул. Барыкныя,132

# **HAIIIA 4C3**

чаша напольная стальная эмалированная Руководство по эксплуатации

Руководство по эксплуатации распространяется на чаши напольные стальные эмалированные ЧСЭ ГОСТ 23695-94, далее в тексте чаши.

# і. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Чаща стальная эмалированная предназначена для установки в санитарных узлах общественных и промышленных зданий.

# 2. TEXHINYECKINE JAHHBIE

535	340	166
длина	ширина	глубина
		динна 535 ширина 340

767	3,15	8,0
	K	
	ст. изделий),	
	а чаши (без комплект.	ы
	(6e3)	екта
PI.	чашн	в комплекта, кг
BLICOL	2. Macca	Macca
	4	'n

# 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1 mr. 1 mr.		1 шт.	1 urr.	l mr.	1 mT.	1 cm.	J III.
<ol> <li>Корпус чаши</li> <li>Руководство по эксплуатации</li> </ol>	По согласованию с заказчиком	3. Водораспределительное устройство	4. Сифон	5. Прокладка	/ 6. Шайба	7. Патрубок	8. Kohrpraina 1%

4. МОНТАЖ ЧАШИ.

вверните патрубок. На патрубок предварительно должна быть навернута 4.1. Поставьте на задилою стенку чаши водораспределительное устройство и контргайка и напеты шайба и прокладка. Затяните контргайку. Для уплотнения резьбовых соединений применяйте ленту ФУМ, специальные уплотняющие пастыгерметики или льняные пряди, смоченные в натуральной олифе с разведенным в Монтах чаши производится согласно рисунка 1. ней свинцовым или железным суриком.

4.2 Установите сифон в раструб фасонной части системы внутренней канализации раствор в приямок перекрытия. Установив 4.3 Набросайте бетонный

4.5 Заделайте приямок бетонным раствором. Выровняйте поверхность бетона и уплотнительное кольцо в раструб сифона, вставьте в сифон чашу с патрубком. 4.4 Подсоедините к патрубку через муфту смывную трубу и смывной бачок.

положите керамическую облицовочную плитку.

1- чаша; 2-сифон; 3-водораспределительное устройство; 4-контргайка 11/4; 5-шайба; 6-прокладка; 7-патрубок.

# Рисунок

# 5. УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ.

- 5.1. Проверить комплектность при присмке чаши и вводе ее в эксплуатацию.
- 5.2. При работе изделия необходимо содержать в чистоге рабочие поверхности чаши, не допускать засорения сифона различными предметами и крупными фракциями мусора.
  - Во избежание повреждения эмалевого покрытия запрещается подвергать чашу механическим ударам, удалять загрязнения острыми и режущими предметами.
- 5.4. Чистить эмалированную поверхность только средствами, специально для этого предусмотренными. Не допускается использовать составы, содержащие абразивные магериалы (песок, мел, тертый кирпич и т.д.)

# 6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ И ПРОДАЖЕ

Чаша стальная эмалированная соответствует ГОСТ 23695-94 и признана годной для эксплуатации.

Штамп ОТК		Дата выпуска " 20 г	
Продана			
Лата продажи	3 7	Наименование предприятия торговли	

### ORGANISMUL DE CERTIFICARE "CVALIMETRITOT" SRL







Nr. de înregistrare

000939

Data emiterii:

26 aprilie 2017

Valabil pînă la:

26 aprilie 2019

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

Nr. OCpr-029

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

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

Tiglă metalicâ din tablă și accesorii pentru accoperișuri

fabricatâ conform SM 276:2010

Produse fabricate în serie

Codul NM MD

7216

SÎNT CONFORME CU CERINT ELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții, aprobată prin Hotărârea Guvernului

Nr.226 din 29.02.2008

SM 276: 2010 pct. 4.2.1.3, 4.2.1.4, 4.2.2; RNI Nr.06.5.3.35- 2001 p.2.2

PRODUCĂTOR

SRL "DASTERUM", MD 2060, mun. Chişinău, bd. Traian 23/1, ap.(of.) 284

Baza de producere - mun. Chișinău, str. Uzinelor, 188

SOLICITANT

Producătorul

Codul tării

MD

Codul IDNO

1003600065144

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Rapoartelor de încercări Nr.16/c-3 din 10.04.2017, eliberat de L.Î. al "FISTFOG" SRL, mun. Chişinău, str. Petru Rareș, 62, certificat de acreditare Nr.LÎ-042 valabil pînă la 27.05.2018; Nr.1867 din 10.04.2017, eliberat de LÎPA al "CMAC", mun. Chişinău, str. Coca 28, certificat de acreditare Nr.LÎ-086, valabil pînă la 03.09.2020.

Raportului asupra evaluării conformității produselor Nr.19 din 25.04.2017, eliberat de O.C. "CVALIMETRITOT" S.R.L.

INFORMATIE SUPLIMENTARĂ:

Supravegherea produselor certificate va fi efectuată de O.C. "CVALIMETRITOT" S.R.L. una dată la sase luni.

Sistemul de certificare 2+

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

Conducătorul organismului de certificare

Serghei VIZITIU

În atenția antreprenorilor și organelor de control!

Copiile certificatelor de conformitate se legalizează cu ștampila OC "CVALIMETRITOT" SRL

# **EMAC** Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare"



## CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare . OCpr - 001 11 A001199-17

Data emiterii

18 mai 2017

Valabil pînă 18 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. Muncești, 162a, MD 2002, mun. Chișinău; Adresa fizică: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chişinău; tel: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

PRIN PREZENTUL DO CUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRO DUSELE IDENTIFICATE ASTFEL: DENUMIREA / DESCRIEREA

Email PF-115 marca comercială "NOVA", "PALITRA", diverse culofi. Fabricare în serie conform SF 38975017-003:2008.

Codul NCM RM 3208

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORIIS TABILITE ÎN SM GOST R 51691:2011 p.5.3.1 tab.1 ind 1 tab.2 ind.1, 3,4,6, tab.3 ind.2 GOST 9980.3-86; GOST 9980.4-2002; IM...Nr.2158-80

PRODUCĂTOR

FPC "CHETON GRUP" SRL, mun.Chişinău, str. A.Doga 45/2 Producerea: or. Otaci, str. Stefan cel Mare: 148, r-ul Ocnita

SOLICITANT

FPC "CHETON GRUP" SRL, mun Chisinau, Str. A. Doga 45/2

Codul tării MD

Codul IDNO 1003600016515

### CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

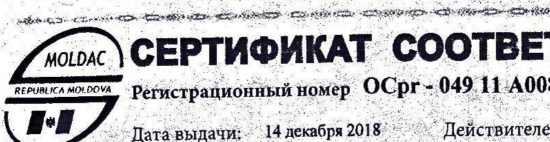
Raport de evaluare final Nr. 1368-RE din 16.05.2017 eliberat de OCP al ÎS CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chişinău, MD 2064 certificat de agreditare Nr. OCpr - 001 din 09.09.2014; Raport de încercări nr. 194/1 din 16.05.2017, eliberat de LÎ "ASCHIM" SA, mun. Chişinău, Durleşti, str. T. Vladimirescu, 70, MD 2003, certificat de acreditare 17-014 din 16.12.2013. Avize sanitare Nr. 1653 din 30.05.2014, Nr.2530 din 14.08.2014, eliberate de CNSP, mun. Chișinau, str. Gh. Asachi, 67A, certificat de acreditate Nr. LÎ-44 din 02.06,2014

INFORMATIES UPLIMENTARA:

Sistemul 2+. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către Î.S. CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurății cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 3960/2017 din 18.05.2017. Dosar Nr. 1691.

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

onducătorul organismului de certificare CERTIFICATE



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер OCpr - 049 11 A008934-18

Дата выдачи: 14 декабря 2018

Пействителен до:14 декабря 2021

ОРГАНПО СЕРТИФИКАЦИИ

OCpr - 049

CERTMATCON мун. Кишинзу, 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.

Kog NM MD 2715

### 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 30693-2000, п.4.1.4, 4.1.7; RNI 06-5.3.35:2001 n.2.2.

### **ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

ООО "ТехноНИКОЛЬ - Воскресенск".

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

Код страны

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Заявитель.

KOZ OKTIO 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 илытаний № 346/2 от 29.11.2018 выдан ИЛ "CertMatCon", мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 9, оф. 15, MD 2023, сертификат акредитации № LĴ -101 от 31.07.2015 действующий 30.07.2019, выдан CNA "MOLDAC"; Протоколы илытаний № 1129. 1129/1 от 12.12.2018, выданны ИЛ ICSC "INCERCOM" ÎS, мун. Кишинэу, ул. Индепенденцей, 6/1, сертификат акредитации № L1-021 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". Сергификат 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/ЗІ. Дот 2F08.2018

стручфиката обязан наносить национальный знак соотвелствия SM на продукцию, указанную в настрящем сертифи

уководитель О

Пуха И.

ию предпринимателей и контролирующих органов! Копри страниката соответствия пегализуются в соответствии с правидами. установленными ОС "CERTMATCON", информация на www.certmatcon.ind

Подделка сертификатов преследуется по закону

# Приложение

Лист Листов

к сертификату соответствия № ОСрг - 049 11 A008934-18 ОТ:

14 декабря 2018

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

0	Наименование	Количество в упаковке	Щ
1	Мастика битумная универсальная ИМПЕРИАЛ	12 кг	TY 23.99.12-113-72746455-2017
)	Лак битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №25	2, 7, 9, 18 кг	TY 2311-035-17925162-2005 H3M, Nel
3	Грунтовки битумные	16 Kr	TV 23.99.12-111-72746455-2017
4	Грунтовки битум но-полимерные	16 Kr	TV 23.99.12-115-72746455-2017
5	Мастика битумно-полимерная холодная эмульсионная ТЕХНОНИКОЛЬ (№31)	2, 7, 9, 18 kr	ТУ 5775-007-72746455-2007 с изм. №1
6	Мастика жолодная для приклеивания рулонных кровельных и гидроизоляционных материалов ("Клей для рубероида")	10 кг	ТУ 5775-077-72746455-2013 с изм. №1
7	Праймер битумный AquaMast	2,4,8,16 kr	ТУ 5775-062-72746455-2012 с изм. №1-2
8	Мастика гидроизоляционная битумная жолодная AquaMast	3, 10, 18 kg	ТУ 5775-063-72746455-2012 с изм. №1
9	Мастика кровельная и гидроизоляционная битумно-резиновая молодная AquaMast	3,10,18 kg	ТУ 5775-064-72746455-2012 с изм . №1-2
10	Мастика битумная холодная для ремонта кровель и гидроизоляции AquaMast	3,10,18 kr	ТУ 5775-065-72746455-2012 с изм. №1
11	Мастика битум ная жолодная гидроизоляционная ISOBOX	22 kg	ТУ 5775-012-72746455-2007 с изм. №1
12	Мастика кровельная и гидроизоляционная битумно- полимерная холодная ISOBOX	22 кг	ТУ 5775-011-72746455-2007 с изм. №1
13	Праймер битумный ISOBOX	18 кг	ТУ 5775-013-72746455-2007 с изм. №1
14	Мастика битум но-резиновая ТЕХНОНИКОЛЬ №20	20 кг	ГУ 5775-070-17925162-2012 € изм. №1
15	Мастика битумно-полимерная колодная, кровельная и гидроизоляционная Техномаст (№21)	3, 10, 20 кг	ТУ 5775-018-17925162-2012 с изм. № 1-4
16	Мастика битумно-гюлимерная холодная, приклеивающая Вишера (№22)	20 kt	ГУ 5775-020-17925162-2004 с изм. № 1-4
17	Мастика битумно-полимерная холодная, прикленвающая Фиксер (№23)	3, 6, 12 kr	ТУ 5775-017-17925162-2004 с изм. № 1-4
18	Мастика битум ная гидроизоляционная, холодная МГТН (№24)	3, 10, 20 kr	ТУ 5775-034-17925162-2005 с изм.№ 1-3
19	Мастика приклеивающая ТЕХНОНИКОЛЬ (№27)	12, 22 кг	ГУ 5775-039-72746455-2010 с нзм. №1-3
2(	) Мастика защитная алюминиевая №57	3, 10, 20 кг	ГУ 5775-024-72746455-2009 с изм. №1
2	1 Праймер битумный ИМПЕРИАЛ	10 кг	ТУ 23.99.12-114-72746455-2017
2	2 Праймер битумно-полимерный ТЕХНОНИКОЛЬ №03	16 km	ТУ 5775-042-17925162-2006 с изм №1-2 з
2	the state of the s	1.8 rcr	TY 5775-006-72746455-2007
2	4 Мастика ТЕХНОНИКОЛЬ №33	200 kg	TY 5775-045-72746455-2010
2	5 — Серметик бутилкау чуковый ТЕХНОНИКОЛЬ №45	8, 16 Kr	ТУ 5775-052-72746455-2007 с изм. №1-4

Serrice of the service of the servic

Руководитель органа по сертификации

Пуха И.

Приложение не действительно без наличия сертификата соответствия

# MAC' I.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare"



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare OCpr - 001 11 A000037-16

Data emiterii 13 iulie 2016

Valabil pînă 13 iulie 2019.

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul L.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa juridică: șos. Muncești, 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 CONFIRMA FAPTUL, CA PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

Vopsele acrilatice marca comerciala "SUPRATEN" in sortiment, conform anexei 28 pozitii.

Fabricare in serie conform SF 38622974-002:2010

SINT CONFORME CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE IN:

SM GOST R 52020:2003 p.p. 5.3.1 tab. 1, ind. (2, 3, 4, 5, 7, 8, 9), 5.4, 5.5, 10.3;

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

PRODUCATOR

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

Codul tării MD

Codul NCM RM

320910000

SOLICITANT

SA "SUPRATEN", str. Petricani, 84, mun. Chisinau, 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. Chisinau. MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 09.09.2014; Rapoarte de încercări Nr. 56-60 din 06.07.2016, eliberat de LIS.A. "SUPRATEN" mun. Chisinău, 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 Chişinau, str. Gh. Asachi, 67A, certificat de acreditate Nr. SNA MD CAECP LÍ 01 078 din 17.02.2010.

### INFORMATIES UP LIMENTARA

Sistemul 2+. Supravegherea se va éfectua una data pe an de catre OCP al IS 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.

Fitularul prezentului certificat deține dreptul și este obligat să aplice marcă natională de conformitate SM pe produsele specificate in prezental confificat

CERTIFICATE



## MOLDAC CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 16 C008868-18

Data emiterii:

19 noiembrie 2018

Valabil pînă la: 19 noiembrie 2019

Codul NCM

3918

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

OCpr - 049

CERTMATCON mun. Chisinău, 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/DES CRIEREA

Îmbrăcăminte (linoleum) din PVC, marca comercială "Tarkett" (conform Anexei - 21 pozitii).

Contract Nr. 241/2013 din 01.01.2013 cu "Tarkett SEE" d.o.o., Serbia.

SÎNT CONFORME CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

HG RM Nr. 913 din 25.07.16 "RT cu privire la cerintele minime la comercializarea produselor pentru construcții", RNI 06-5.3,35:2001 pct. 2.2; SM SR EN 14041-2010.

**PRODUCĂTOR** 

"Tarkett" d.o.o., Serbia.

Codul tării

SOLICITANT

"BICOMPLEX-CONSTRUCT" SRL. str. Varnita, 2/10, mun. Chisinau, Republica Moldova. Codul IDNO 1008600044793

### CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0648 din 16.11.2018, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chişinan, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049, valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 341/7 din 16.11.2018, 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"; Rapoarte de încercări: Nr. 28/BP/14 din 26.02.2014, eliberat de "Institut Wlokiennictwa" Textile Research Institute, Polonia; Nr. FLO0198057/1139/2 din 12.10.2011, eliberat de "Satra Tehnology Centre" Ltd, Marea Britanie.

### INFORMATIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua una dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon", Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/ unitate de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 502 din 16.04.2015.

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

Conducătorul OC

Puha L

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

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației



## Anexă

Fila File

la certificatul de conformitate Nr. OCpr-049 16 C008868-18 din:

19 noiembrie 2018

# Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Tip	. Lățimi
, 1	Evolution	2.5; 3.0; 3.5 și 4.0 m
2	Eruption	3.0; 3.5 și 4.0 m
3	Extra	3.0 m
4	Force	2.5, 3.0, 3.5 și 4.0 m
5	Olympic	2.5, 3.0, 3.5 şi 4.0-m
6	Premium	2.5, 3.0, 3.5 şi 4.0 m
7	Smart	2.5, 3.0, 3.5 și 4.0 m
8	Sparta	2.5, 3.0, 3.5 și 4.0 m
9	Delta	2.5, 3.0, 3.5 și 4.0 m
10	SuperS	2.5, 3.0, 3.5 și 4.0 m
11	Discovery	3.0, 3.5 şi 4.0 m
12	Royal	3.0 și 4.0 m
13	Eclipse	2.5 m
14	Wallgard	2.0 m
15	Spark	2.0 m
16	Extra Acoustic	2.0 m
17	Omega	2,0 m
18	Speed	2.0 m
19	Speed Plus	2.0 m
20	Reference	2.0 m
21	Excel	2.0 m

Seria A Nº 002442



Conducătorul OC



Puha I.

