

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-RU.АД67.В.00585/24

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕФФЕРТ ПРОДАКШН" (ООО "МЕФФЕРТ ПРОДАКШН")
Место нахождения (адрес юридического лица): 142407, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г.О. БОГОРОДСКИЙ, Г. НОГИНСК, ТЕР НОГИНСК-ТЕХНОПАРК, Д. 14. Адрес места осуществления деятельности: 42407, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г.О. БОГОРОДСКИЙ, Г. НОГИНСК, ТЕР НОГИНСК-ТЕХНОПАРК, Д. 14. Основной государственный регистрационный номер: 1065012026243.
Телефон: +7 (495) 221-66-66. Адрес электронной почты: roman.v@meffert.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕФФЕРТ ПРОДАКШН" (ООО "МЕФФЕРТ ПРОДАКШН")
Место нахождения (адрес юридического лица): 142407, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г.О. БОГОРОДСКИЙ, Г. НОГИНСК, ТЕР НОГИНСК-ТЕХНОПАРК, Д. 14. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142407, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г.О. БОГОРОДСКИЙ, Г. НОГИНСК, ТЕР НОГИНСК-ТЕХНОПАРК, Д. 14. Основной государственный регистрационный номер: 1065012026243.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «Биквест-Центр».
Место нахождения (адрес юридического лица): 140200, Россия, Московская область, г. Воскресенск, ул. Гиганта, д. 2.
Адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 20 корпус 1, офис № 113, этаж-1.
Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.10АД67, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 06.04.2017 г. Телефон: +7 (495) 120-77-91, адрес электронной почты: info@bequest-center.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покртия для внутренней отделки помещений из красок водно- дисперсионных на акриловой основе, плотностью 1,5 г/см³, расход на один слой 120 г/м², толщина сухого слоя 120 мкм, марки: Tex-Color Classicweiss 3, Tex-Color CLASSICWEISS 7, Tex-Color Wasserfeste Farbe, Tex-Color Doppeldecker 1.0, Tex-Color Objektweiss, Tex-Color Innensilikat, Tex-Color Malerweiss, Tex-Color Mattlatex 1, Tex-Color Genesis Decker, Tex-Color Genesis Soft Matt, Tex-Color Genesis Starke Farbe, выпускаемые по ТУ 20.30.11-003-96280636-2019 «Краски водно-дисперсионные». Технические условия.

Серийный выпуск

код ОКПД 2: 20.30.11

код ТН ВЭД ЕАЭС: -

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 4109/М-24 от 16.07.2024 выданного испытательной лабораторией "ЛСМ-пожлаб" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" (аттестат аккредитации № RA.RU.21ПБ78), акта анализа состояния производства № БЦ123-157.24-01 от 10.06.2024 г., выданного органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Биквест-Центр" (аттестат аккредитации RA.RU.10АД67),
Схема сертификации: 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Показатели пожарной опасности строительных материалов согласно Приложению на 1 листе.

Условия хранения: Условия хранения: Краски хранят в плотно закрытой таре в складских помещениях при температуре выше 5 °С и ниже 25 °С. Гарантийный срок хранения - 24 месяца со дня изготовления.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 17.07.2024 г. по 16.07.2029 г.



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

(подпись)

Сметанин Максим Александрович
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Елагина Дарья Юрьевна
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.АД67.В.00585/24


Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Обозначение стандарта (стандартов), номера пунктов стандарта (стандартов) (при необходимости)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Метод испытания на горючесть.	Группа горючести – слабогорючие (Г1)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – трудновоспламеняемые (В1)
ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.18)	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа дымообразующей способности – с умеренной дымообразующей способностью (Д2)
ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.20)	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Группа по токсичности продуктов горения – малоопасные (Т1)



М.П. Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперты-аудиторы)


(подпись)

Сметанин Максим Александрович
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))


(подпись)

Елагина Дарья Юрьевна
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))