

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-RU.AB03.B.00077/23



ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПЛАСТЕР» (ООО «ПЛАСТЕР»).

Адрес юридического лица (место нахождения) и адрес места осуществления деятельности: 107241, Россия, город Москва, улица Уральская, дом 19, корпус 1.

ОГРН 1087746243078, ИНН 7718690240. Номер телефона: +74952680770, адрес электронной почты: office@silkplasters.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «БАСТЕТ» (ООО «БАСТЕТ»).

Адрес юридического лица (место нахождения): 140200, Россия, Московская область, город Воскресенск, улица Заводская, дом 2, помещение 2.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 140200, Россия, Московская область, город Воскресенск, улица Первостроителей, дом 2 строение 1,2.

ОГРН 1135005001988, ИНН 5005057592.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (ОС ООО «НОРМАТЕСТ»). Место

нахождения: 119285, РОССИЯ, г. Москва, шоссе Воробьевское, дом 6, подвал, пом. 2, каб. 8. Адрес места осуществления

деятельности: 115054, РОССИЯ, г. Москва, Большой Строченовский переулок, д. 22/25, стр. 1, помещение №501. Регистрационный

номер аттестата аккредитации RA.RU.11AB03, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 19.06.2015 года.

Телефон: +7 (495) 971-54-66. Адрес электронной почты: normatest@inbox.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покрывает декоративные из красок водно-дисперсионных, на акриловой основе, типов: краска резиновая PRO, краска интерьерная, краска износостойкая, краска для потолка, краска для стен и потолков, т.з. «PRIME COLOR»; толщиной сухого слоя от 0,112 до 0,160 мм, при расходе на один слой от 0,11 до 0,17 кг/м², применяемые для внутренней отделки помещений, выпускаемые по ТУ 20.30.11-022-84850583-2023 «Краски водно-дисперсионные акриловые. Технические условия».

Серийный выпуск.

код ОКПД 2 20.30.11.120

код ТН ВЭД -

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № ППБ-317/11-2023 от 29.11.2023 г., выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЖЭ01).

Акта анализа состояния производства № 6 РФ-23 от 08.11.2023 года, выданного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Центр подтверждения соответствия "НОРМАТЕСТ", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11AB03.

Схема сертификации 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Показатели пожарной опасности определены в соответствии со ст.13, п.п. 5, 7, 9, 10 и табл. 27 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Условие хранения: Краски следует хранить при температуре + 5°C до + 35°C, в сухом, прохладном, недоступном для детей месте в не вскрытой заводской упаковке производителя, на расстоянии не менее 1,5 м от отопительных приборов. Гарантийный срок хранения: 48 месяцев с даты изготовления.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 21.12.2023

по

20.12.2028

Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Харгатаева Татьяна Викторовна
(фамилия, имя, отчество)

Нуйкова Карина Николаевна
(фамилия, имя, отчество)

*Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА.

Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/3364880/baseInfo>



ПРИЛОЖЕНИЕ №1 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-RU.AB03.B.00077/23

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ 30244-94 п. 7, метод 2	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	п.5.3 - Слабогорючие (Г1)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	п.5.1 - Трудновоспламеняемые (В1)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	п.2.14.2 – 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	п.2.16.2 - Умеренноопасные по токсичности продуктов горения (Т2)



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)


(подпись)

Харгатаева Татьяна Викторовна
(фамилия, имя, отчество)


(подпись)

Нуйкова Карина Николаевна
(фамилия, имя, отчество)

*Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА.
Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/3364880/baseInfo>