

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ПБ37.В.00620/21



ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАКРА СИНТЕЗ" (ООО "ЛАКРА СИНТЕЗ").
Место нахождения: Московская область, г. Ногинск, г. Старая Купавна. Адрес юридического лица: 142450, РОССИЯ, Московская область, г. Ногинск, г. Старая Купавна, улица Дорожная, дом 5.
Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1027739481538.
Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 7702177932.
Телефон: (495)995-78-58, адрес электронной почты: info@lakra-sintez.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАКРА СИНТЕЗ" (ООО "ЛАКРА СИНТЕЗ").
Место нахождения: Московская область, г. Ногинск, г. Старая Купавна. Адрес юридического лица: 142450, РОССИЯ, Московская область, г. Ногинск, г. Старая Купавна, улица Дорожная, дом 5.
Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1027739481538.
Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 7702177932.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "НПО ПОЖЦЕНТР". ОГРН: 1077759457489. ИНН: 7719646780.
Место нахождения: г. Москва. Адрес юридического лица: 111524, РОССИЯ, город Москва, ул. Перовская, 1, 10, эт.1, помещение VI, комната 5. Адреса мест осуществления деятельности: 111524, РОССИЯ, Г. Москва, ул. Перовская, дом 1 строение 10, эт. 2, помещение IV, комната 1; 111524, РОССИЯ, Г. Москва, ул. Перовская, дом 1 строение 10, эт. 1, помещение I, комнаты: 1-7. Телефон: 74953089208, адрес электронной почты: firecert@gmail.com.
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ37.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покрывает на основе декоративных штукатурок ЛАКРА марок: Штукатурка фактурная декоративная с эффектом «шубы», Штукатурка структурная декоративная с эффектом «зернистости», Штукатурка роллерная декоративная с эффектом «короеда» (расход при нанесении на негорючее основание не более 2000 г/м²), выпускаемых по ТУ 2316-079-45860602-2010. Серийный выпуск.

код ОКПД2:

20.30.11.120

код ТН ВЭД ЕАЭС:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ).
Класс пожарной опасности строительных материалов КМ1.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 8553/РС от 30.11.2021 Независимой испытательной лаборатории пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН28; Протокол испытаний № 1167/ТР от 29.11.2021 Испытательного центра пожарной безопасности Автономной некоммерческой организации "Сертификационный центр "Пожарные Подмосковья", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН47; Сертификат соответствия СМК ГОСТ Р ИСО 9001-2015 №RU19/818419089.00 от 14.08.2019 г. выдан ОС СМ АО "СЖС Восток Лимитед", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.13АЖ28. Схема сертификации 5с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть" (пункт 5.3) - группа слабогорючие (Г1); ГОСТ 30402-96 "Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость" (пункт 5.1) - группа трудновоспламеняемые (В1); ГОСТ 12.1.044-89 "ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения" (пункт 4.18) - группа с умеренной дымообразующей способностью (Д2); ГОСТ 12.1.044-89 "ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения" (пункт 4.20) - группа по токсичности продуктов горения малоопасные (Т1). Срок хранения: 24 месяца со дня изготовления. Условия хранения: в плотно закрытой таре в сухих помещениях при температуре от 5°С до 35°С.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 02.12.2021 по 01.12.2026

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

(подпись)

Шитиков Владимир Юрьевич

(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Литвинов В.А.

(фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии))

