

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-RU.ПБ37.В.00426/21

### ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0008021

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАКРА СИНТЕЗ" (ООО "ЛАКРА СИНТЕЗ").  
Место нахождения: Московская область, район Ногинский, город Старая Купавна. Адрес юридического лица и адрес осуществления места деятельности: 142450, РОССИЯ, Московская область, Ногинский, город Старая Купавна, улица Дорожная, дом 5. ОГРН: 1027739481538. ИНН: 7702177032. 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, район Ногинский, город Старая Купавна. Адрес юридического лица и адрес осуществления места деятельности: 142450, РОССИЯ, Московская область, Ногинский, город Старая Купавна, улица Дорожная, дом 5. ОГРН: 1027739481538. ИНН: 7702177032. Телефон: (495)995-78-58, адрес электронной почты: info@lakra-sintez.ru.

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "НПО ПОЖЦЕНТР".

ОГРН 1077759457489. ИНН 7719646780. Место нахождения: г. Москва. Адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности: РФ, 111524, город Москва, ул. Перовская, дом 1, 10, этаж 1, помещение VI, комната 5. 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 красок водно-дисперсионных  
PARADE PROFESSIONAL, DELUXE, марок: PARADE<sup>код ОК 005 (ОКП):</sup>  
PROFESSIONAL, PARADE DELUXE, выпускаемых по <sup>код ОК 034-2014 (ОКПД2):</sup>  
ТУ 2316-044-63567400-2014 (расход при нанесении на <sup>20.30.11.120</sup>  
негорючее основание при однослойном покрытии не более <sup>код ЕКПС:</sup>  
120÷135 г/м<sup>2</sup>). Серийный выпуск.

код ТН ВЭД России:

код ТН ВЭД ЕАЭС:

3209 10 000 9

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

### ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.). Класс пожарной опасности строительных материалов КМ1.

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

#### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 7845/РС от 05.02.2021 Независимой испытательной лаборатории пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН28 от 19.10.2015; 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.

### ПРЕСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:** ГОСТ 12.1.044-89 "СББТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения" (пункты 4.18, 4.20) - группа с умеренной дымообразующей способностью (Д2), группа по токсичности продуктов горения малоопасные (Т1); 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). Срок хранения красок – согласно информации на этикетке в зависимости от марки краски и вида используемой тары, в плотно закрытой таре в сухих помещениях при температуре от 5°C до 35°C.

### СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 09.02.2021

по

08.02.2026

Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

Шитиков Владимир Юрьевич

инициал, фамилия

Савельева Е.К.

инициал, фамилия