

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ПБ37.В.00649/22



**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕН-ГОБЕН СТРОИТЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ РУС" (ООО "СЕН-ГОБЕН СТРОИТЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ РУС"). Место нахождения: Московская область, город Егорьевск. Адрес юридического лица: 140301, Россия, Московская область, город Егорьевск, улица Смычка, дом 60. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1025001466379. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 5011020537. Телефон: (495) 228-81-10, адрес электронной почты: isover.rus.techsupport@saint-gobain.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕН-ГОБЕН СТРОИТЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ РУС" (ООО "СЕН-ГОБЕН СТРОИТЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ РУС"). Место нахождения: Московская область, город Егорьевск. Адрес юридического лица: 140301, Россия, Московская область, город Егорьевск, улица Смычка, дом 60. Адрес производственной площадки: 140301, Россия, Московская обл., Егорьевский район, г. Егорьевск, ул. Смычка, д. 62. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1025001466379. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 5011020537.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации ООО «НПО ПОЖЦЕНТР». ОГРН: 1077759457489. ИНН: 7719646780. Место нахождения: РОССИЯ, Москва город. Адрес юридического лица: РОССИЯ, 111524, город Москва, ул. Перовская, дом 1, 10, этаж 1, помещение VI, комната 5. Адреса места осуществления деятельности: РОССИЯ, 111524, Москва город, ул. Перовская, дом 1, строение 10, эт. 1, помещение I, комнаты: 1-7. РОССИЯ, 111524, Москва город, ул. Перовская, дом 1, строение 10, эт. 2, помещение IV, комната 1. Телефон: +74953089208, адрес электронной почты: firecert@gmail.com. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ37.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Покрытия на основе штукатурок декоративных водно-дисперсионных фасадных: вебер.пас силикон (weber.pas silikon) (расход при нанесении на негорючее основание не более 3,8 кг/м<sup>2</sup>); вебер.пас акрилат (weber.pas akrylat) (расход при нанесении на негорючее основание не более 3,8 кг/м<sup>2</sup>); вебер.пас экстраКлин (weber.pas extraClean) (расход при нанесении на негорючее основание не более 3,8 кг/м<sup>2</sup>), выпускаемые по ТУ 2316-008-56846022-2016 с изм. № 1-2. Коды GTIN 4607141438141, 4607141438103, 4607141438110, 4607141438127, 4607141438097, 4607141438134, 4607141432774, 4607141432781, 4607141432798, 4607141432804, 4607141432859, 4607141432866, 4607141432873, 4607141432880, 4607141434990. Серийный выпуск.

код ОКПД 2: 23.64.10.110

код ТН ВЭД ЕАЭС:

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ). Класс пожарной опасности строительных материалов КМ1.

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний: №№ 8616/РС, 8617/РС, 8618/РС от 10.01.2022 г. Независимой испытательной лаборатории пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН28; Протоколы испытаний: №№ 01с/см-2022, 02 с/см-2022, 03 с/см-2022 от 10.01.2022 г. Испытательного центра "Огнестойкость" Акционерного общества "Центр сертификации и испытаний "Огнестойкость", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21МЭ70; Сертификат соответствия СМК ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ИСО 9001:2015) № РОСС RU.ФК58.И00042 от 05.07.2019 г. ОС СМ АО "Бюро Веритас Сертификейшн Русь", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.13ФК58. Схема сертификации 5с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Покрытия на основе штукатурок декоративных водно-дисперсионных фасадных:  
- вебер.пас силикон (weber.pas silikon), вебер.пас акрилат (weber.pas akrylat) - ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть" (пункт 5.1) - 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" (пункты 4.18, 4.20) - группа с умеренной дымообразующей способностью (Д2), группа по токсичности продуктов горения малоопасные (Т1);  
- вебер.пас экстраКлин (weber.pas extraClean) - 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" (пункты 4.18, 4.20) - группа с малой дымообразующей способностью (Д1), группа по токсичности продуктов горения малоопасные (Т1).  
Хранение в сухом, защищенном от мороза месте, вдали от солнечных лучей и закрытой упаковке.  
Материал может храниться 18 месяцев при температуре от +5 °С до +30 °С.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 11.01.2022 по 10.01.2027**



Руководитель  
Заместитель руководителя  
органа по сертификации

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Савельева Екатерина Константиновна  
(фамилия, имя, отчество)  
(последнее при наличии)

Литвинов В.А.  
(фамилия, имя, отчество)  
(последнее при наличии)