

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-RU.ПБ58.В.00690/21



ЗАЯВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество "АВС ФАРБЕН" (ЗАО "АВС ФАРБЕН").

Место нахождения: 396689, РОССИЯ, Воронежская область, Ольховатский район, поселок Бугаевка, улица Ломоносова, дом 84
Адрес места осуществления деятельности: 396689, РОССИЯ, Воронежская область, Ольховатский район, поселок Бугаевка, улица Ломоносова, дом 84. ОГРН: 1023601232379. ИНН: 3618003426. Телефон: +7 4739545000. Электронная почта: info@abcfarben.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество "АВС ФАРБЕН" (ЗАО "АВС ФАРБЕН").

Место нахождения: 396689, РОССИЯ, Воронежская область, Ольховатский район, поселок Бугаевка, улица Ломоносова, дом 84
Адрес места осуществления деятельности: 396689, РОССИЯ, Воронежская область, Ольховатский район, поселок Бугаевка, улица Ломоносова, дом 84. ОГРН: 1023601232379. ИНН: 3618003426. Телефон: +7 4739545000. Электронная почта: info@abcfarben.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность". ОГРН: 1107154016166. ИНН: 7114501589. Место нахождения (адрес юридического лица): 105066, Россия, город Москва, улица Нижняя Красносельская, дом 35, строение 64, комната 22, этаж 3. Адрес места осуществления деятельности: 301668, РОССИЯ, Тульская область, город Новомосковск, улица Орджоникидзе, дом 8. Телефон: +74874655953, +74952801686. Адрес электронной почты: info@alfarb.ru. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 15.12.2015 года.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покртия на основе декоративно-отделочных акриловых штукатурок, изготавливаемые в соответствии с Техническими условиями ТУ 2316-007-47800877-06 «Материалы декоративные» (См. Приложение №1 на листе 1, См. Приложение №2 на листе 2.). Серийный выпуск.

код ОКПД 2 20.30.22.110

код ТН ВЭД ЕАЭС

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.), ГОСТ 30244-94, ГОСТ 30402-96, ГОСТ 12.1.044-89, пункт 4.18, ГОСТ 12.1.044-89, пункт 4.20, согласно Приложению №1 на 1 листе, Приложению №2 на 2 листе.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы сертификационных испытаний № 632-С/ТР-21 от 11.08.2021 г., № 633-С/ТР-21 от 11.08.2021 г., № 634-С/ТР-21 от 11.08.2021 г. Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от 09.02.2016 г. Акт о результатах анализа состояния производства № 277-АСП/21 от 13.05.2021 г. ОС ООО "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр 15.12.2015 г. Федеральной службой по аккредитации. Схема сертификации 4с. Иные сведения о документах, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента приведены в Приложении №1 на 1 листе.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Срок хранения - Гарантийный срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления. Условия хранения продукции- Транспортирование и хранение декоративных материалов по ГОСТ 9980.5. Декоративные материалы хранят в крытых складских помещениях при температуре не ниже 0°С, на расстоянии не менее 1,5 м от обогревательных приборов. При хранении декоративных материалов допускается незначительное расслоение. Срок службы или ресурс продукции: В закрытых помещениях не менее 10 лет. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента приведены в Приложение №1 на 1 листе., Приложение №2 на 2 листе.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 12.08.2021 по 11.08.2024



М.П. Руководитель (руководителя) органа по сертификации

Эксперт-аудитор
Контроль-аудиторы

(подпись)

(подпись)

Подсевалов Денис Сергеевич
(фамилия, имя, отчество)

Коншин Александр Александрович
(фамилия, имя, отчество)

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ПБ58.В.00690/21

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

Документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента:

Технические условия ТУ 2316-007-47800877-06 «Материалы декоративные» от 15.09.2006 г.

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение и наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
Покрyтия на основе декоративно-отделочных акриловых штукатурок марок: «Штукатурка с волокнами», нанесённая на несгораемое основание с расходом 1,6 л/м ² и толщиной готового слоя не более 1,5 мм, «Штукатурка моделирующая» нанесённая на несгораемое основание с расходом 2,5 л/м ² и толщиной готового слоя не более 2 мм, выпускаемых по Техническим условиям ТУ 2316-007-47800877-06.		Класс пожарной опасности строительных материалов: КМ2
	ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть"	Группа горючести – Г1 (слабогорючие)
	ГОСТ 30402-96 Межгосударственный стандарт "Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость"	Группа воспламеняемости – В2 (умеренновоспламеняемые)
	ГОСТ 12.1.044-89, пункт 4.18 Межгосударственный стандарт "Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	Группа дымообразования – Д2 (с умеренной дымообразующей способностью)
	ГОСТ 12.1.044-89, пункт 4.20 Межгосударственный стандарт "Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	Группа токсичности – Т1 (малоопасные)



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)



 (подпись)



 (подпись)

Подсевалов Денис Сергеевич

(фамилия, имя, отчество)

Коншин Александр Александрович

(фамилия, имя, отчество)

ПРИЛОЖЕНИЕ №2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ПБ58.В.00690/21

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение и наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
Покрытия на основе декоративно-отделочных акриловых штукатурок марок: «Штукатурка роллерная», «Штукатурка рустовая», «Штукатурка с эффектом художественного цемента», «Венецианская штукатурка», «Штукатурка с эффектом натурально травертина», «Штукатурка декоративная под мрамор», «Штукатурка для цоколя», «Штукатурка мраморная крошка» нанесённая на несгораемое основание с расходом 1,2 л/м ² и толщиной готового слоя не более 5 мм, выпускаемых по Техническому условиям ТУ 2316-007-47800877-06.		Класс пожарной опасности строительных материалов: КМ2
	ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть"	Группа горючести – Г1 (слабогорючие)
	ГОСТ 30402-96 Межгосударственный стандарт "Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость"	Группа воспламеняемости – В3 (умеренновоспламеняемые)
	ГОСТ 12.1.044-89, пункт 4.18 Межгосударственный стандарт "Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	Группа дымообразования – Д1 (с малой дымообразующей способностью)
	ГОСТ 12.1.044-89, пункт 4.20 Межгосударственный стандарт "Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	Группа токсичности – Т1 (малоопасные)



Руководитель
 (заместитель/руководитель) органа по сертификации
 Эксперт-аудитор
 Инспекты-аудиторы



 (подпись)


 (подпись)

Подсевалов Денис Сергеевич
 (фамилия, имя, отчество)

Коншин Александр Александрович
 (фамилия, имя, отчество)