

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-RU.ПБ58.В.00930/24



ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Эй-Джи строймаркет» (ООО «Эй-Джи строймаркет»).

Место нахождения: Московская область, городской округ Воскресенск, деревня Ратмирово. Адрес юридического лица: 140207, РОССИЯ, Московская область, город Воскресенск, деревня Ратмирово, улица Некрасова, дом 1. Адрес места осуществления деятельности: 140207, РОССИЯ, Московская область, город Воскресенск, деревня Ратмирово, улица Некрасова, дом 1. ОГРН: 1025000927599. ИНН: 5005033619. Телефон: +7 496 449 63 09. Электронная почта: zavod@bolars.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Эй-Джи строймаркет» (ООО «Эй-Джи строймаркет»).

Место нахождения: Московская область, городской округ Воскресенск, деревня Ратмирово. Адрес юридического лица: 140207, РОССИЯ, Московская область, город Воскресенск, деревня Ратмирово, улица Некрасова, дом 1. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 140207, РОССИЯ, Московская область, Воскресенский район, деревня Ратмирово, улица Набережная, дом 1; 140207, РОССИЯ, Московская область, Воскресенский район, деревня Ратмирово, улица Набережная, дом 1, стр.1. ОГРН: 1025000927599. ИНН: 5005033619. Телефон: +7 496 449 63 09. Электронная почта: zavod@bolars.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность". Место нахождения (адрес юридического лица): 115280, РОССИЯ, город Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Даниловский, улица Ленинская Слобода, дом 19, помещение 7/4. Адрес места осуществления деятельности: 301668, РОССИЯ, Тульская область, Новомосковский район, город Новомосковск, улица Орджоникидзе, дом 8, пристройка к цеху №3 (Лит. П), эт.2, ком. №№1,2,4,11. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 15.12.2015. Телефон: +74874655953, +74952801686. Адрес электронной почты: info@alfapb.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покрывает на основе штукатурок декоративных водно-дисперсионных акриловых торгового знака «MascaradE®», применяемых для внутренней отделки помещений, изготавливаемых в соответствии с Техническими условиями ТУ 2313-043-56852407-12 «ШТУКАТУРКИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЕ» (Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия приведен в Приложении №1 на листе 1, Приложении №2 на листе 2). Серийный выпуск.

код ОКПД 2 20.30.22.110

код ТН ВЭД ЕАЭС 3214 900 00 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008.).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний № 535-С/ТР-24 от 31.07.2024, № 536-С/ТР-24 от 31.07.2024, № 537-С/ТР-24 от 31.07.2024 от Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от 09.02.2016. Акт о результатах анализа состояния производства № 28-АСП/24 от 20.02.2024 от ОС ООО "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр 15.12.2015 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 листе 1.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Гарантийный срок хранения: 24 месяцев со дня изготовления без нарушения упаковки производителя при соблюдении условий транспортировки и хранения. По истечении срока хранения штукатурки должны быть проверены на соответствие требованиям технических условий. В случае соответствия материал допускается использовать по назначению. Условия хранения продукции: штукатурки хранят в упакованном виде в сухих складских помещениях при температуре выше +5 °С и ниже +30 °С. Не допускается хранить составы вблизи радиаторов отопления и нагревательных приборов. Срок службы: не установлен. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента приведены в Приложении №1 на листе 1, Приложении №2 на листе 2.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 31.07.2024 по 30.07.2029



М.П. (подпись) (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Хромова Анна Сергеевна (фамилия, имя, отчество)

Ненашев Юрий Борисович (фамилия, имя, отчество)

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ПБ58.В.00930/24

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

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

Технические условия ТУ 2313-043-56852407-12 «ШТУКАТУРКИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЕ» от 10.09.2012.
Инструкция по применению и нанесению штукатурок декоративных водно-дисперсионных №10: «Marakesh», «Traverto Sol», «Traverto Noa», «Traverto Luna», «Traverto Acrylic» от 03.04.2023.

**Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия;
Обозначение и наименование национальных стандартов, включенных в перечень документов по стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента о требованиях пожарной безопасности
(Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ):**

Наименование продукции	Обозначение и наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
Покрытие на основе штукатурки декоративной водно-дисперсионной акриловой торгового знака «MascaradE®», наименований «Декоративное покрытие «Traverto Sol», «Декоративное покрытие «Traverto Noa», «Декоративное покрытие «Traverto Luna», изготавливаемых в соответствии с Техническими условиями ТУ 2313-043-56852407-12 «ШТУКАТУРКИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЕ», нанесенных на негорючую основу с расходом, установленным изготовителем (без учета технологических потерь), от 1,3 до 2,0 кг/м ² на один слой, толщиной сухого слоя 1000 мкм.	ГОСТ 30244-94, пункт 5.3 Межгосударственный стандарт "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть"	Группа горючести – Г1 (слабогорючие)
	ГОСТ 30402-96, пункт 5.1 Межгосударственный стандарт "Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость"	Группа воспламеняемости – В1 (трудновоспламеняемые)
	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 по дымообразующей способности – 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)



М.П. _____
 (заместитель руководителя) органа по сертификации
 Эксперт-аудитор
 Эксперты-аудиторы)

_____ (подпись)
 _____ (подпись)

Хромова Анна Сергеевна
 (фамилия, имя, отчество)

Ненашев Юрий Борисович
 (фамилия, имя, отчество)

