

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ПБ58.В.00803/23

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

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

Техническими условиями ТУ 23.89.12-009-53411105-2017 «Мастики кровельные и гидроизоляционные марок: «Флексикоат» (Flexicoat), «Флексикоат Макси» (Flexicoat Maxi), «Везеркоат» (Weathercoat), «Терракрит» (Terracrete)» от 01.07.2017 г. с изменением №1 от 01.11.2019 г.

Условия и сроки хранения, срок службы (годности):

Срок хранения:

Гарантийный срок хранения гидроизоляционных смесей «Везеркоат SP» (Weathercoat SP), «Везеркоат RW» (Weathercoat RW), составляет 12 месяцев со дня изготовления в ненарушенной заводской упаковке, при условии хранения в сухом помещении.

Гарантийный срок хранения мастик «Флексикоат», «Флексикоат Макси» и компонентов мастик «Везеркоат» (Weathercoat) составляет 18 месяцев со дня изготовления в ненарушенной заводской упаковке, при условии хранения в сухом помещении.

Условия хранения продукции: Мастики «Флексикоат» (Flexicoat), «Флексикоат Макси» (Flexicoat Maxi), гидроизоляционных смесей «Везеркоат SP» (Weathercoat SP), «Везеркоат RW» (Weathercoat RW) и компоненты мастик «Везеркоат» (Weathercoat), должны храниться в упаковке предприятия-изготовителя в сухих помещениях при температуре не ниже +5 градусов С.

Срок службы или ресурс продукции: не установлен

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
Покрытие на основании мастик кровельных марок: «Флексикоат» (Flexicoat), «Флексикоат Макси» (Flexicoat Maxi), нанесенных на негорючее основание с установленным изготовителем расходом (без учета технологических потерь) не более 1,5 кг/м ² на один слой, толщиной готового слоя 1 мм, изготавливаемых в соответствии с Техническими условиями ТУ 23.89.12-009-53411105-2017	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 Р 51032-97 "Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени"	Группа распространения пламени по поверхности – РП1 (нераспространяющие)
Покрытие на основании двухкомпонентных составов гидроизоляционных марок: «Везеркоат» (Weathercoat), однокомпонентных составов гидроизоляционных марок: «Везеркоат SP» (Weathercoat SP), «Везеркоат RW» (Weathercoat RW), нанесенных на негорючее основание с установленным изготовителем расходом (без учета технологических потерь) не более 1,5 кг/м ² на один слой толщиной 1 мм, толщиной готового слоя 2 мм, изготавливаемых в соответствии с Техническими условиями ТУ 23.89.12-009-53411105-2017	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 – В1 (умеренновоспламеняемые)
	ГОСТ Р 51032-97 "Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени"	Группа распространения пламени по поверхности – РП1 (нераспространяющие)



Руководитель
М.П. (место инициалы)
(подпись) заместителя (руководителя) органа по сертификации

эксперт-аудитор
(подпись) эксперта-аудитора


(подпись)

Подсевалов Денис Сергеевич
(фамилия, имя, отчество)

Коншин Александр Александрович
(фамилия, имя, отчество)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-RU.ПБ58.В.00815/23



ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Террако Восток" (ООО "Террако Восток").
Место нахождения: 680032, РОССИЯ, Хабаровский край, город Хабаровск, улица Целинная, дом 15, литер К.
Адрес места осуществления деятельности: 680032, РОССИЯ, Хабаровский край, город Хабаровск, улица Целинная, дом 15, литер К.
ОГРН: 1022701297211. ИНН: 2724054847. Телефон: +7 4212410563. Электронная почта: Terracovostok@terracokhv.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Террако Восток" (ООО "Террако Восток").
Место нахождения: 680032, РОССИЯ, Хабаровский край, город Хабаровск, улица Целинная, дом 15, литер К.
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 680032, РОССИЯ, Хабаровский край, город Хабаровск, улица Целинная, дом 15, литер К. ОГРН: 1022701297211. ИНН: 2724054847. Телефон: +7 4212410563. Электронная почта: Terracovostok@terracokhv.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: 105066, РОССИЯ, город Москва, улица Нижняя Красносельская, дом 35, строение 64, комната 22, этаж 3, помещение №5; 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. Телефон: +74874655953, +74952801686. Адрес электронной почты: info@alfapb.ru. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 15.12.2015.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покрытие на основании мастик кровельных марок: «Флексикоат» (Flexicoat), код ОКПД 2 23.99.12
«Флексикоат Макси» (Flexicoat Maxi), двухкомпонентных составов гидроизоляционных
марок: «Везеркоат» (Weathercoat), однокомпонентных составов гидроизоляционных
марок: «Везеркоат SP» (Weathercoat SP), «Везеркоат RW» (Weathercoat RW), нанесенных код ТН ВЭД ЕАЭС
на негорючее основание, изготавливаемых в соответствии с Техническими условиями ТУ
23.89.12-009-53411105-2017 с изменением №1 (Перечень и иные сведения о продукции,
обеспечивающие ее идентификацию, приведены в Приложении №1 на 1 листе). Серийный
выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний № 227-С/ТР-23 от 20.03.2023, № 228-С/ТР-23 от 20.03.2023 от Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от 09.02.2016 г. Акт о результатах анализа состояния производства № 5-АСП/23 от 16.01.2023 от 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, смотри Приложению №1 на 1 листе.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Условия и сроки хранения, срок службы (годности) приведены в Приложении №1 на 1 листе.
Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента приведены в Приложении №1 на 1 листе.

Срок действия СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 17.04.2023

по

16.04.2028



И.П. _____ 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 №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ПБ58.В.00815/23

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

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

Технические условия ТУ 23.89.12-009-53411105-2017 «Мастики кровельные и гидроизоляционные марок: «Флексикоат» (Flexicoat), «Флексикоат Макси» (Flexicoat Maxi), «Везеркоат» (Weathercoat), «Тетраакрит» (Tetracrete)» от 01.07.2017 с изменением №1 от 01.11.2019

Условия и сроки хранения, срок службы (годности):

Срок хранения:

Гарантийный срок хранения гидроизоляционных смесей «Везеркоат SP» (Weathercoat SP), «Везеркоат RW» (Weathercoat RW), составляет 12 месяцев со дня изготовления в ненарушенной заводской упаковке, при условии хранения в сухом помещении.

Гарантийный срок хранения мастик «Флексикоат», «Флексикоат Макси» и компонентов мастик «Везеркоат» (Weathercoat) составляет 18 месяцев со дня изготовления в ненарушенной заводской упаковке, при условии хранения в сухом помещении.

Условия хранения продукции - Мастики «Флексикоат» (Flexicoat), «Флексикоат Макси» (Flexicoat Maxi), гидроизоляционных смесей «Везеркоат SP» (Weathercoat SP), «Везеркоат RW» (Weathercoat RW) и компоненты мастик «Везеркоат» (Weathercoat), должны храниться в упаковке предприятия-изготовителя в сухих помещениях при температуре не ниже +5 градусов С.

Срок службы или ресурсе продукции: не установлен.

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
Покрытие на основании мастик кровельных марок: «Флексикоат» (Flexicoat), «Флексикоат Макси» (Flexicoat Maxi), нанесенных на негорючее основание с установленным изготовителем расходом (без учета технологических потерь) не более 1,5 кг/м ² на один слой, толщиной готового слоя 1 мм, изготавливаемых в соответствии с Техническими условиями ТУ 23.89.12-009-53411105-2017 с изменением №1	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 Р 51032-97 "Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени"	Группа распространения пламени по поверхности – РП1 (нераспространяющие)
Покрытие на основании двухкомпонентных составов гидроизоляционных марок: «Везеркоат» (Weathercoat), однокомпонентных составов гидроизоляционных марок: «Везеркоат SP» (Weathercoat SP), «Везеркоат RW» (Weathercoat RW), нанесенных на негорючее основание с установленным изготовителем расходом (без учета технологических потерь) не более 1,5 кг/м ² на один слой толщиной 1 мм, толщиной готового слоя 2 мм, изготавливаемых в соответствии с Техническими условиями ТУ 23.89.12-009-53411105-2017 с изменением №1	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 – В1 (трудновоспламеняемые)
	ГОСТ Р 51032-97 "Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени"	Группа распространения пламени по поверхности – РП1 (нераспространяющие)



И.П. (подпись) (подпись) руководителя (руководителя) органа по сертификации

И.П. (подпись) (подпись) эксперта-аудитора (эксперты-аудиторы)

(подпись) (подпись)

Подсевалов Денис Сергеевич
(фамилия, имя, отчество)

Коншин Александр Александрович
(фамилия, имя, отчество)