

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ58.В.02730

ЗАЯВИТЕЛЬ№ **0016610**

Общество с ограниченной ответственностью "ТЕРРАКО ИНДУСТРИЯ" (ООО "ТЕРРАКО ИНДУСТРИЯ").
Адрес: 601012, РОССИЯ, Владимирская область, Киржачский район, город Киржач, улица Дзержинского, дом 2А.
ОГРН: 1023300997697. Телефон: 84923723363. Факс: 84923720800. Электронная почта: terraco@terraco.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ТЕРРАКО ИНДУСТРИЯ" (ООО "ТЕРРАКО ИНДУСТРИЯ").
Адрес: 601012, РОССИЯ, Владимирская область, Киржачский район, город Киржач, улица Дзержинского, дом 2А.
ОГРН: 1023300997697. Телефон: 84923723363. Факс: 84923720800. Электронная почта: terraco@terraco.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" (ОС ООО "Альфа "Пожарная Безопасность"). Адрес: 301760, Тульская область, г. Донской, ул. Горноспасательная, д. 1, строение А. Адрес места осуществления деятельности: 301668, РОССИЯ, Тульская область, г. Новомосковск, ул. Орджоникидзе, д. 8. ОГРН: 1107154016166. Телефон: +74874655953, +74952801686. Факс: +74874655953. Электронная почта: info@alfarb.ru. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр 15.12.2015 г. Федеральной службой по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Декоративные штукатурные покрытия на полимерной основе для отделки наружных и внутренних помещений, выпускаемые по ТУ 20.30.11-003-53411105-2017 (См. Приложения – бланк № 0016537, бланк № 0016538).
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

код ОК 034 (ОКПД 2): 20.30.11.120

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ).
См. Приложения – бланк № 0016537, бланк № 0016538.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы сертификационных испытаний № 809-С/ТР-17 от 14.11.2017 г., № 810-С/ТР-17 от 14.11.2017 г.
Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от 09.02.2016 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)
№ МСК.ОС1.Б01997 от 01.09.2017 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 17.11.2017 по 16.11.2022Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

А.А. Гомзов
ИНДИВИДУАЛ, ФИЗИЧЕСКЕД.С. Подсевалов
ИНДИВИДУАЛ, ФИЗИЧЕСКЕ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ58.В.02730

(обязательная сертификация)

№ **0016538**

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
		Класс пожарной опасности строительных материалов: КМ2
Декоративные штукатурные покрытия на полимерной основе для отделки наружных и внутренних помещений: марки «ТЕРРАКОАТ» (TERRACOAT) видов: «Микро» (Micro), «G»(G), «Мелкозернистый» (Fine), «Стандарт» (Standard), «Декор» (Decor), «Замша» (Suede), «BT» (BT), «Гладкий» (Smooth), «Гранул» (Granule) - 1,0; 1,5; 2,0; 2,5 мм, «XL» (XL) - 1,0; 1,5; 2,0; 2,5 мм, «Сахара» (Sahara) - 1,0; 1,5; 2,0; 2,5 мм, нанесённые на негорючее основание с расходом не более 4,2 кг/м ² , общей толщиной не более 2,5 мм, выпускаемые по ТУ 20.30.11-003-53411105-2017.	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 12.1.044-89, п. 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, п. 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 (эксперты)

(Handwritten signature)
подпись

(Handwritten signature)
подпись

А.А. Гомзов
инициалы, фамилия

Д.С. Подсевалов
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ58.В.02730

(обязательная сертификация)

№ 0016537

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
		Класс пожарной опасности строительных материалов: КМ2
Декоративные штукатурные покрытия на полимерной основе для отделки наружных и внутренних помещений: марки «ТЕРРАЛИТ» (TERRALITE) видов: «Мелкозернистый» (Fine),	ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть"	Группа горючести – Г1 (слабогорючие)
«Крупнозернистый» (Coarse), «Стоун» (Stone), «Гранит» (Granite), «Натурал» (Natural), «Артстоун» (Artstone); марки «ГРАВИТЕКС» (GRAVITEX) видов: «Роллер» (Roller), «Микро» (Micro),	ГОСТ 30402-96 Межгосударственный стандарт "Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость"	Группа воспламеняемости – В2 (умеренновоспламеняемые)
«Мелкозернистый» (Fine), «Стандарт» (Standard), «Декор» (Decor), «Замша» (Suede), «ВТ» (BT), «Гладкий» (Smooth), «Гранул» (Granule) - 1,0; 1,5; 2,0; 2,5 мм, «XL» (XL) - 1,0; 1,5; 2,0 2,5 мм, «Сахара» (Sahara) - 1,0; 1,5; 2,0; 2,5 мм, «№1», «№2», «№3», «№4»; марки «ТЕРРАКОАТ СИЛИКОН» (TERRACOAT SILICONE) видов: «Микро» (Micro), «G» (G),	ГОСТ 12.1.044-89, п. 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)
«Мелкозернистый» (Fine), «Стандарт» (Standard), «Декор» (Decor), «Замша» (Suede), «ВТ» (BT), «Гладкий» (Smooth), «Гранул» (Granule) - 1,0; 1,5; 2,0; 2,5 мм, «XL» (XL) - 1,0; 1,5; 2,0 2,5 мм, «Сахара» (Sahara) - 1,0; 1,5; 2,0; 2,5 мм, марки «ТЕРРАКОАТ ФЛЕКС» (TERRACOAT FLEX) видов: «Микро» (Micro), «G» (G), «Мелкозернистый» (Fine), «Стандарт» (Standard), «Декор» (Decor), «Замша» (Suede), «ВТ» (BT), «Гладкий» (Smooth), «Гранул» (Granule) - 1,0; 1,5; 2,0; 2,5 мм, «Сахара» (Sahara) - 1,0; 1,5; 2,0; 2,5 мм; марки «ТЕРРАКОАТ ИНТЕРЬЕРНЫЙ» (TERRACOAT INTERIOR) видов: «Микро» (Micro), «G» (G), «Мелкозернистый» (Fine), «Стандарт» (Standard), «Декор» (Decor), «Замша» (Suede), «ВТ» (BT), «Гладкий» (Smooth), «Гранул» (Granule) - 1,0; 1,5; 2,0; 2,5 мм, «XL» (XL) - 1,0; 1,5; 2,0 2,5 мм, «Сахара» (Sahara) - 1,0; 1,5; 2,0; 2,5 мм, нанесенные на негорючее основание с расходом не более 5 кг/м ² , общей толщиной не более 2 мм, выпускаемые по ТУ 20.30.11-003-53411105-2017.	ГОСТ 12.1.044-89, п. 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

М.П.

Эксперт (эксперты)

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

А.А. Гомзов
инициалы, фамилия

Д.С. Подсевалов
инициалы, фамилия

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ58.В.02748

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0016631

Общество с ограниченной ответственностью "Террако Восток" (ООО "Террако Восток").
Адрес: 680032, РОССИЯ, Хабаровский край, город Хабаровск, улица Целинная, дом 15, литера К.
ОГРН: 1022701297211. Телефон: 84212410563. Факс: 84212410591.
Электронная почта: TerracoVostok@terracokhv.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Террако Восток" (ООО "Террако Восток").
Адрес: 680032, РОССИЯ, Хабаровский край, город Хабаровск, улица Целинная, дом 15, литер К.
ОГРН: 1022701297211. Телефон: 84212410563. Факс: 84212410591.
Электронная почта: TerracoVostok@terracokhv.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" (ОС ООО "Альфа "Пожарная Безопасность"). Адрес: 301760, Тульская область, г. Донской, ул. Горноспасательная, д. 1, строение А. Адрес места осуществления деятельности: 301668, РОССИЯ, Тульская область, г. Новомосковск, ул. Орджоникидзе, д. 8. ОГРН: 1107154016166. Телефон: +74874655953, +74952801686. Факс: +74874655953. Электронная почта: info@alfarb.ru. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр 15.12.2015 г. Федеральной службой по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Декоративные штукатурные покрытия на полимерной основе для отделки наружных и внутренних помещений, выпускаемые по ТУ 20.30.11-003-53411105-2017 (См. Приложения – бланк № 0016548, бланк № 0016549). Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

код ОК 034 (ОКПД 2): 20.30.11.120

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ).
См. Приложения – бланк № 0016548, бланк № 0016549.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы сертификационных испытаний № 812-С/ТР-17 от 17.11.2017 г., № 813-С/ТР-17 от 17.11.2017 г. Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от 09.02.2016 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)
№ МСК.ОС1.Б02031 от 27.08.2017 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с

23.11.2017

по

19.11.2022

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись

А.А. Гомзов
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись

Д.С. Подсевалов
инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ58.В.02748

(обязательная сертификация)

№ 0016548

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
		Класс пожарной опасности строительных материалов: КМ2
Декоративные штукатурные покрытия на полимерной основе для отделки наружных и внутренних помещений: марки «ТЕРРАЛИТ» (TERRALITE) видов: «Мелкозернистый» (Fine),	ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть"	Группа горючести – Г1 (слабогорючие)
«Крупнозернистый» (Coarse), «Стоун» (Stone), «Гранит» (Granite), «Натурал» (Natural), «Артстоун» (Artstone); марки «ГРАВИТЕКС» (GRAVITEX) видов: «Роллер» (Roller), «Микро» (Micro),	ГОСТ 30402-96 Межгосударственный стандарт "Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость"	Группа воспламеняемости – В2 (умеренновоспламеняемые)
«Мелкозернистый» (Fine), «Стандарт» (Standard), «Декор» (Decor), «Замша» (Suede), «ВТ» (BT), «Гладкий» (Smooth), «Гранул» (Granule) - 1,0; 1,5; 2,0; 2,5 мм, «XL» (XL) - 1,0; 1,5; 2,0 2,5 мм, «Сахара» (Sahara) - 1,0; 1,5; 2,0; 2,5 мм, «№1», «№2», «№3», «№4»; марки «ТЕРРАКОАТ СИЛИКОН» (TERRACOAT SILICONE) видов: «Микро» (Micro), «G» (G),	ГОСТ 12.1.044-89, п. 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)
«Мелкозернистый» (Fine), «Стандарт» (Standard), «Декор» (Decor), «Замша» (Suede), «ВТ» (BT), «Гладкий» (Smooth), «Гранул» (Granule) - 1,0; 1,5; 2,0; 2,5 мм, «XL» (XL) - 1,0; 1,5; 2,0 2,5 мм, «Сахара» (Sahara) - 1,0; 1,5; 2,0; 2,5 мм, марки «ТЕРРАКОАТ ФЛЕКС» (TERRACOAT FLEX) видов: «Микро» (Micro), «G» (G), «Мелкозернистый» (Fine), «Стандарт» (Standard), «Декор» (Decor), «Замша» (Suede), «ВТ» (BT), «Гладкий» (Smooth), «Гранул» (Granule) - 1,0; 1,5; 2,0; 2,5 мм, «Сахара» (Sahara) - 1,0; 1,5; 2,0; 2,5 мм; марки «ТЕРРАКОАТ ИНТЕРЬЕРНЫЙ» (TERRACOAT INTERIOR) видов: «Микро» (Micro), «G» (G), «Мелкозернистый» (Fine), «Стандарт» (Standard), «Декор» (Decor), «Замша» (Suede), «ВТ» (BT), «Гладкий» (Smooth), «Гранул» (Granule) - 1,0; 1,5; 2,0; 2,5 мм, «XL» (XL) - 1,0; 1,5; 2,0 2,5 мм, «Сахара» (Sahara) - 1,0; 1,5; 2,0; 2,5 мм, нанесенные на негорючее основание с расходом не более 5 кг/м ² , общей толщиной не более 2 мм, выпускаемые по ТУ 20.30.11-003-53411105-2017.	ГОСТ 12.1.044-89, п. 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 (эксперты)

(Handwritten signatures)

А.А. Гомзов

Д.С. Подсевалов

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ58.В.02748

(обязательная сертификация)

№ 0016549

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
		Класс пожарной опасности строительных материалов: КМ2
Декоративные штукатурные покрытия на полимерной основе для отделки наружных и внутренних помещений: марки «ТЕРРАКОАТ» (TERRACOAT) видов: «Микро» (Micro), «G»(G), «Мелкозернистый» (Fine), «Стандарт» (Standard), «Декор» (Decor), «Замша» (Suede), «ВТ» (BT), «Гладкий» (Smooth), «Гранул» (Granule) - 1,0; 1,5; 2,0; 2,5 мм, «XL» (XL) - 1,0; 1,5; 2,0; 2,5 мм, «Сахара» (Sahara) - 1,0; 1,5; 2,0; 2,5 мм, нанесённые на негорючее основание с расходом не более 4,2 кг/м ² , общей толщиной не более 2,5 мм, выпускаемые по ТУ 20.30.11-003-53411105-2017.	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 12.1.044-89, п. 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, п. 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 (эксперты)

(Signature)
подпись

(Signature)
подпись

А.А. Гомзов
инициалы, фамилия

Д.С. Подсевалов
инициалы, фамилия