

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-GB.ЭО31.В.00274
(номер сертификата соответствия)

ТР 1390353
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

ООО «Брадайт Рус», ОГРН 5167746376750
Юридический адрес: 115230, г.Москва, Каширское шоссе, д.19, кор.1, Россия.
Фактический адрес: 115230, г.Москва, Каширское шоссе, д.19, кор.1, Россия, тел.(495) 123-80-77, email: director@bradite.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

"Bradite Ltd "
Ogwen Valley Works, Bethesda LL57 4YP, Соединенное королевство, тел.+44 (0) 1248 600315.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Ланта Центр" (ООО "Ланта Центр"), 107589, г. Москва, ул. Красноярская, д. 17, тел. +7(495)675-85-81, факс +7(495)675-85-81, ОГРН 1137746804612, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ЭО31 выдан 19.05.2014 года, Федеральной службой по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Покрывтия из красок акриловых для отделки стен и потолков при толщине сухого слоя от 60 до 70 мкм, маркировка: «Trade Matt Emulsion ST2 DP8H», «Vinyl Matt Emulsion DP8», «Acrylic Eggshell DP11».
Контракт № 62/16 от 20/12/2016
Серийный выпуск

КОД ОК 005 (ОКП)
Код ОК 034(ОКПД 2)
20.30.11.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ 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 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ). Класс пожарной опасности покрытий- КМ1.
(См. приложение - бланк № 0552256)

КОД ЕКПС

КОД ТН ВЭД России

3209100009

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний № ТР17-05-15/3, ТР17-05-15/4, ТР17-05-15/5 от 15.05.2017г. ИЛ ООО "Ланта Центр", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21ГА49 от 05.10.2015г, 107589, г. Москва, ул. Красноярская, д. 17

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

Сертификат системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 № СДСГК RU.OC06.K00282 от 22.03.2017 г. выдан ОС ООО «Ланта-Центр» номер аттестата аккредитации СДСГК RU.3608.OC06 от 02.09.2013г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 17.05.2017 по 16.05.2020



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

А.С. Шмырева

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

А.Е. Иванова

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-УК.ЭО31.В.00274

(обязательная сертификация)

ТР **0552256**

(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Федерального закона от 22 июля 2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (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 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ)

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта или свода правил | Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил | | |
|--|---|---|---|---|
| | | «Trade Matt Emulsion ST2 DP8H» | «Vinyl Matt Emulsion DP8» | «Acrylic Eggshell DP11» |
| ГОСТ 30244-94 | Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть | Группа горючести – слабогорючие (Г1) | Группа горючести – слабогорючие (Г1) | Группа горючести – слабогорючие (Г1) |
| ГОСТ 30402-96 | Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость | Группа воспламеняемости – трудновоспламеняемые (В1) | Группа воспламеняемости – трудновоспламеняемые (В1) | Группа воспламеняемости – трудновоспламеняемые (В1) |
| ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18 | Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения | Группа дымообразования – с умеренной дымообразующей способностью (Д2) | Группа дымообразования – с умеренной дымообразующей способностью (Д2) | Группа дымообразования – с умеренной дымообразующей способностью (Д2) |
| ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20 | Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения | Группа токсичности – умеренноопасные (Т2) | Группа токсичности – умеренноопасные (Т2) | Группа токсичности – умеренноопасные (Т2) |



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

А.С. Шмырева

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.Е. Иванова