

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.АД67.В.00329/20

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0028119

Общество с ограниченной ответственностью «Финкраска М», ОГРН: 1095035000180  
Юридический адрес: 142500, Московская область, город Павловский Посад, Мишутинское шоссе, дом 66 «Г», строение 1, РОССИЯ. Фактический адрес: 142500, Московская область, город Павловский Посад, Мишутинское шоссе, дом 66 «Г», строение 1, РОССИЯ, телефон: 74964355039, адрес электронной почты: info@finkraska.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Финкраска М»  
Юридический адрес: 142500, Московская область, город Павловский Посад, Мишутинское шоссе, дом 66 «Г», строение 1, РОССИЯ. Фактический адрес: 142500, Московская область, город Павловский Посад, Мишутинское шоссе, дом 66 «Г», строение 1, РОССИЯ, телефон: 74964355039, адрес электронной почты: info@finkraska.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Биквест-Центр" (ОС ООО "Биквест-Центр"), 115088, Россия, город Москва, улица Шарикоподшипниковская, дом 4, корпус 4, телефон: +7(495) 980-51-17, факс +7(495) 980-51-17, ОГРН 1165005050396, регистрационный номер RA.RU.10АД67 от 06.04.2017 г., орган по аккредитации - Федеральная служба по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покрывтия декоративные из красок латексных на основе акрилата, выпускаемые по ТУ 20.30.11-001-88898517-2018 (ТУ 2316-001-88898517-2010), марок «SYMPHONY» Euro -Balance 2, «SYMPHONY» Euro -Balance 7, «SYMPHONY» Euro -Balance 12, «SYMPHONY» Euromatt Premium, «SYMPHONY» Cabinet Royl, «SYMPHONY» Aqua Marina, «SYMPHONY» Euro Life, плотностью от 1,20 до 1,65 (г/см3), нанесенных на негорючую основу с расходом не более 140 г/м2.

код ОК 005 (ОКП):

код ОК 034 (ОКПД 2): 20.30.11.120

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент 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, от 29.07.2017 № 244-ФЗ, от 27.12.2018 № 538-ФЗ). Класс пожарной опасности строительных материалов- КМ1. (См. приложение - бланк № 0021807)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № БЦ20-06-26/4 от 26.06.2020 г. ИЛ ООО "Биквест-Центр", аттестат аккредитации RA.RU.21АН91 от 14.10.2016 г, 140203, Россия, Московская область, город Воскресенск, улица Гиганта, дом 2  
Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции ОС ООО "Биквест-Центр" от 12.02.2020 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 20.30.11-001-88898517-2018 (ТУ 2316-001-88898517-2010)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 29.06.2020

по

28.06.2025



Руководитель (заместитель руководителя)  
для  
СЕРТИФИКАТОВ  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

  
подпись

  
подпись

Д.О. Минаев

инициалы, фамилия

А.В. Борискина

инициалы, фамилия



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.АД67.В.00329/20

(обязательная сертификация)

№ 0021807

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 от 27.12.2018 № 538-ФЗ № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ, от 29.07.2017 № 244-ФЗ, )

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94 п.7, Метод II	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть.	Группа горючести – слабогорючие (Г1)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	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)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа токсичности – умеренно опасные (Т2)



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
Эксперт (эксперты)

*[Handwritten signature]*  
ПОДПИСЬ

*[Handwritten signature]*  
ПОДПИСЬ

Д.О. Минаев

инициалы, фамилия

А.В. Борискина

инициалы, фамилия