

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.АД67.В.00332/20

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0028126

Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ФУЛЛЕРЕН»

(ООО «НПО ФУЛЛЕРЕН»), ОГРН: 1073444013158

Юридический адрес: 400131, Волгоградская область, город Волгоград, улица имени Маршала Чуйкова, дом 33, РОССИЯ.

Фактический адрес: 400131, Волгоградская область, город Волгоград, улица имени Маршала Чуйкова, дом 33, РОССИЯ,

телефон: +7(8442)38-44-66, адрес электронной почты: mail@korund34.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ФУЛЛЕРЕН»

(ООО «НПО ФУЛЛЕРЕН»)

Юридический адрес: 400131, Волгоградская область, город Волгоград, улица имени Маршала Чуйкова, дом 33, РОССИЯ.

Фактический адрес: 400019, Волгоградская область, город Волгоград, улица Слесарная, дом 103, строение 15, РОССИЯ,

телефон: +7(8442)38-44-66, адрес электронной почты: mail@korund34.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

Покрытие гидроизоляционное полимерное кровельное "Корунд"

на основе стирол-акрилового связующего, нанесенное на

негорючую основу, с расходом 1,2 л/м², толщиной сухого слоя

1,1 мм, выпускаемое по ТУ 5775-003-83663241-2015 «Полимерный

гидроизоляционный состав «КОРУНД». Технические условия»

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

код ОК 034 (ОКПД 2): 23.99.12.120

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

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). Показатели пожарной опасности: группа горючести – слабогорючие (Г1) по ГОСТ 30244-94 п.7, метод II; группа воспламеняемости – трудновоспламеняемые (В1) по ГОСТ 30402-96; группа распространения пламени по поверхности – нераспространяющие (РП1) по ГОСТ Р 51032-97. Класс пожарной опасности строительных материалов - КМ1

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № БЦ20-06-30/2 от 30.06.2020 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 09.06.2020 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 5775-003-83663241-2015 «Полимерный гидроизоляционный состав «КОРУНД». Технические условия»

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

09.07.2020

по

08.07.2025

Руководитель (заместитель руководителя)

для органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Д.О. Минаев

инициалы, фамилия

А.А. Соболев

инициалы, фамилия