

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-RU.ПБ74.В.00093/19

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0022016

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АЛЬФАПОЛ» (ООО «АЛЬФАПОЛ»)
Место нахождения: 196600, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, город Пушкин, улица Автомобильная, 9, литера А
ОГРН: 1077847595858 Телефон: +78123712911 E-mail: alfapol@alfapol.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АЛЬФАПОЛ» (ООО «АЛЬФАПОЛ»)
Место нахождения: 196600, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, город Пушкин, улица Автомобильная, дом 9, литера А
ОГРН: 1077847595858 Телефон: +78123712911 E-mail: alfapol@alfapol.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

"СЗРЦ СЕРТ" Общества с ограниченной ответственностью "Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности". Адрес: 187021, Россия, область Ленинградская, Тосненский район, городской поселок Фёдоровское, проезд 1-й Восточный, дом 10, корпус 1, ОГРН: 1117847160640. Телефон: +78125078375, E-mail: info@czrc.ru. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ74 выдан Федеральной службой по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покртия напольные: эпоксидные композиции двухкомпонентные АЛЬФАПОЛ ЭП, предназначенные для устройства наливных полов внутри помещений, на основе эпоксидной смолы и отвердителя, с наполнителем из кварцевого песка или без него, общей толщиной от 0,1 до 4 мм, плотностью от 1,10 до 1,65 кг/м³, марок: АЛЬФАПОЛ ЭП-2, АЛЬФАПОЛ ЭП-2М, АЛЬФАПОЛ ЭП-3, АЛЬФАПОЛ ЭП-2Х, АЛЬФАПОЛ ЭП-2ДА, АЛЬФАПОЛ ЭП-2ТГ, АЛЬФАПОЛ ЭП-2АС, АЛЬФАПОЛ ЭП-2АСХ, АЛЬФАПОЛ ЭП-3Д, выпускаемые по ТУ 2257-001-82166262-2015. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

ОКПД-2:

20.16.40.130

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ, от 27.12.2018 N 538-ФЗ), Приложение 3, 27. Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ2 (для марок АЛЬФАПОЛ ЭП-2, АЛЬФАПОЛ ЭП-2М, АЛЬФАПОЛ ЭП-3, АЛЬФАПОЛ ЭП-2Х, АЛЬФАПОЛ ЭП-2ДА, АЛЬФАПОЛ ЭП-2ТГ, АЛЬФАПОЛ ЭП-2АС, АЛЬФАПОЛ ЭП-2АСХ), Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ5 (для марки: АЛЬФАПОЛ ЭП-3Д), согласно приложению №1 на 1 листе (бланк № 0004455)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы сертификационных испытаний: № RA.RU.21HM93-161/11-2019 от 15.11.2019, ИЦ «СЗРЦ ТЕСТ» ООО «СЗРЦ ПБ», аттестат аккредитации № RA.RU.21HM93; Акт анализа состояния производства № 121-СС/08-2019 от 13.08.2019, "СЗРЦ СЕРТ" Общество с ограниченной ответственностью "Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности". Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ74 выдан Федеральной службой по аккредитации.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 20.11.2019

по 19.11.2024

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

В.В. Брусникин

инициалы, фамилия

А. К. Зинина

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ПБ74.В.00093/19

(обязательная сертификация)

№ 0004455


Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
Для марок АЛЬФАПОЛ ЭП-2, АЛЬФАПОЛ ЭП-2М, АЛЬФАПОЛ ЭП-3, АЛЬФАПОЛ ЭП-2Х, АЛЬФАПОЛ ЭП-2ДА, АЛЬФАПОЛ ЭП-2ТГ, АЛЬФАПОЛ ЭП-2АС, АЛЬФАПОЛ ЭП-2АСХ:		
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	Умеренно воспламеняемые (В2) в соответствии со ст. 13, п. 7 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	С умеренной дымообразующей способностью (Д2) в соответствии со ст. 13, п. 9 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Малоопасные (Т1) в соответствии со ст. 13, п. 10 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	Нераспространяющие (РП1) в соответствии со ст. 13, п. 8 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ
Для марки: АЛЬФАПОЛ ЭП-3Д:		
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	Легковоспламеняемые (В3) в соответствии со ст. 13, п. 7 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	С высокой дымообразующей способностью (Д3) в соответствии со ст. 13, п. 9 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Малоопасные (Т1) в соответствии со ст. 13, п. 10 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	Сильнораспространяющие (РП4) в соответствии со ст. 13, п. 8 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)


 подпись
 подпись

В.В. Брусникин

инициалы, фамилия

А. К. Зинина

инициалы, фамилия