

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-CN.ПБ74.В.00354/22



ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЕТС - СТРОИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ" (ООО "ЕТС - СТРОИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"), Место нахождения: 198216, РОССИЯ, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПР-КТ ЛЕНИНСКИЙ, Д. 140, ЛИТЕРА А, ПОМЕЩ. 10-Н ЧАСТЬ КАБ. 408, ОГРН 1077847391808, ИНН 7805429684, Телефон: +7 8124267447, E-mail: flooring@halead.com.

Договор уполномоченного представителя № 1 от 14.05.2021.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ZHEJIANG HAILIDE FLOORING CO.,LTD., Место нахождения: КИТАЙ, No.2 Tingchao Road, Jianshan New Zone, Haining, Zhejiang, 314415 China, Место осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, Warp knitting Industrial Zone, Haining, Zhejiang, 314419, China.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности», место нахождения: 187021, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЛЕНИНГРАДСКАЯ, ТОСНЕНСКИЙ РАЙОН, ГОРОДСКОЙ ПОСЕЛОК ФЁДОРОВСКОЕ, ПРОЕЗД 1-Й ВОСТОЧНЫЙ, ДОМ 10, КОРПУС 1, ОГРН: 1117847160640, ИНН: 7817322760, телефон: +78123095072, адрес электронной почты: info@szrc.ru, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ74.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Напольные ламинированные покрытия марки «СМ Floor»: серии: Neima на основе кальциево-полимерного композита, ламинированное защитным полиуритановым покрытием и декоративным слоем, без подложки, общая толщина от 4,0 мм до 8,5 мм, плотностью от 1000 г/м³ до 2100 г/м³, выпускаемые по Технической документации изготовителя. Серийный выпуск.

код ОКПД 2 22.23.11.000
код ТН ВЭД ЕАЭС 3918101000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 N 123-ФЗ.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола НМ93-030/02-2022 выдан 02.02.2022 испытательной лабораторией Испытательный центр «СЗРЦ ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» RA.RU.21НМ93, Сертификата системы менеджмента качества №RA.RU.13НА35.00370 выдан 08.04.2021 Орган по сертификации "Имидж и деловая репутация" Общества с ограниченной ответственностью "ПромСтандарт", RA.RU.13НА35. Схема сертификации 5с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукцию хранить в закрытом, отапливаемом и проветриваемом помещении, при температуре окружающей среды от +5°C до +40 °C и относительной влажности воздуха не более 75%, гарантийный срок – 20 лет. Беречь от попадания влаги и прямых солнечных лучей.

Класс пожарной опасности, обозначение и наименование стандарта (стандартов), в результате применения, которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов), а также сведения об иных стандартах и документах (в случае их применения) в Приложение № 1 на 1 листе

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 07.02.2022 по 08.04.2024



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Федорова Наталия Александровна
(фамилия, имя, отчество)

(подпись)

Зинина Александра Константиновна
(фамилия, имя, отчество)

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-CN.ПБ74.В.00354/22

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
(Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ), Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, Приложение. Таблица 3, 27		Класс пожарной опасности строительных материалов– КМ2
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
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость	Умереновоспламеняемые (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	Умеренноопасные по токсичности продуктов горения (Т2) в соответствии со ст. 13, п. 10 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации
Эксперт-аудитор
(Эксперты-аудитор)



(подпись)

Федорова Наталия Александровна
(фамилия, имя, отчество)



(подпись)

Зинина Александра Константиновна
(фамилия, имя, отчество)