

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ RU Д-СН.РА01.В.01245/22

ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РАМХАУС", ООО
"РАМХАУС", место нахождения 115142, РОССИЯ, Г Москва, улица Речников, дом 21, строение 7,
помещение 1, этаж 1, офис 2, ОГРН 5077746449732, ИНН 7724614209, телефон +7 4959606606,
электронная почта info@stone-floor.ru

В ЛИЦЕ: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР, МУРСА ЛЕОНИД АЛЕКСАНДРОВИЧ

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Покрытия напольные многослойные (ламинат SPC) на основе поливинилхлорида и карбоната кальция, с верхним слоем из полиуретана, с замковым типом соединения, артикулов: 237-3 HP, 237-Y HP, 340-01 HP, 340-16 HP, 1519-1 HP, 1513-2 HP, 1507-5 HP, 1519-8 HP, 8875707 HP, 8875709 HP, 002-10 HP, 3006-12 HP, 8305-03 HP, 002-6 HP, 8813-2 HP, 1507-4 HP, 305-9 HP, 305-10 HP, 3006-1 HP, 67003-6 HP, 234-1 HP, 970-9 HP, 237-6 HP, 061-1 HP, 36002 HP, 951008 HP, 190B08 HP, 190B01 HP, 880508 HP, 622104 HP, 153901 HP, 30605 HP, шириной от 180 мм до 305 мм, длиной от 610 мм до 1545 мм, толщиной 4,5 мм, Покрытия напольные многослойные (ламинат SPC) на основе поливинилхлорида и карбоната кальция, с верхним слоем из полиуретана, с замковым типом соединения, артикулов: 237-3 HP, 237-Y HP, 340-01 HP, 340-16 HP, 1519-1 HP, 1513-2 HP, 1507-5 HP, 1519-8 HP, 8875707 HP, 8875709 HP, 002-10 HP, 3006-12 HP, 8305-03 HP, 002-6 HP, 8813-2 HP, 1507-4 HP, 305-9 HP, 305-10 HP, 3006-1 HP, 67003-6 HP, 234-1 HP, 970-9 HP, 237-6 HP, 061-1 HP, 36002 HP, 951008 HP, 190B08 HP, 190B01 HP, 880508 HP, 622104 HP, 153901 HP, 30605 HP, шириной от 180 мм до 305 мм, длиной от 610 мм до 1545 мм, толщиной 4,5 мм, иная информация о продукции: Класс пожарной опасности строительных материалов: КМ5, в соответствии с табл. 3 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ, «CHANGZHOU ARKWRIGHT DECORATIVE MATERIALS CO.,LTD», Китай, NO.4 EAST HENGLUO ROAD, HENGLIN TOWN, WUJIN DISTRICT, CHANGZHOU CITY, JIANGSU PROVINCE, адрес места осуществления деятельности: Китай, NO.4 EAST HENGLUO ROAD, HENGLIN TOWN, WUJIN DISTRICT, CHANGZHOU CITY, JIANGSU PROVINCE, 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; 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", Чрезвычайно опасные (Т4) в соответствии со ст. 13, п. 10 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ, Серийный выпуск,

код ОКПД 2: 22.23.11

код ТН ВЭД ЕАЭС: 3918109000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, 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; 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", Чрезвычайно опасные (Т4) в соответствии со ст. 13, п. 10 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ;

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 1д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ 04ИДЮ0.118-212/07-2022 выдан 15.07.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Платинум"";

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: 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; 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", Чрезвычайно опасные (Т4) в соответствии со ст. 13, п. 10 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ, Условия хранения: соответствуют указанным в товаросопроводительных документах

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 18.07.2022 по 17.07.2027



Заявитель

подпись

МУРСА ЛЕОНИД АЛЕКСАНДРОВИЧ

фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)

ЗАЯВЛЕНИЕ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.