

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ RU Д-РУ.РА01.В.00298/24

ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РОЛС ИЗОМАРКЕТ", ООО "РОЛС ИЗОМАРКЕТ", место нахождения 127015, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛ. ВЯТСКАЯ, Д.27, СТР.2, ЭТАЖ 2, ОГРН 1027714016219, ИНН 7714282378, телефон +7 4957876062, электронная почта info@rols-isomarket.ru

В ЛИЦЕ: Главный технолог, Самсоненко Алексей Владимирович, Доверенность, 13, 14.02.2024

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Материал покровный ENERGOPACK ТК, Материал покровный, торговая марка: ENERGOPACK, ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РОЛС ИЗОМАРКЕТ", ООО "РОЛС ИЗОМАРКЕТ", 127015, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛ. ВЯТСКАЯ, Д.27, СТР.2, ЭТАЖ 2, адрес места осуществления деятельности: 152025, РОССИЯ, Ярославская обл, г Переславль-Залесский, пл Менделеева, дом 2 корпус 396, ОГРН 1027714016219, ИНН 7714282378, ГОСТ 30402-96, Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость; ГОСТ 30244-94, Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть; ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, Серийный выпуск,

код ОКПД 2: 23.14.12.130

код ТН ВЭД ЕАЭС: 701990002

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, ГОСТ 30402-96, Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость; ГОСТ 30244-94, Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть; ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения;

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 2д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ К-1/02-2024 выдан 09.02.2024

испытательной лабораторией "Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ПОЖ-АУДИТ»" ТРПБ.РУ.ИН24;

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: ГОСТ 30402-96, Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость; ГОСТ 30244-94, Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть; ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения. null

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 15.02.2024 по 14.02.2029



Заявитель

подпись

Самсоненко Алексей Владимирович

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.