

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-RU.ПБ37.В.00055/19

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Строительные Решения».

Адрес: 454058, Россия, Челябинская область, г. Челябинск, ул. 1-я Потребительская, д. 18, офис №2.
ОГРН: 1137451009387. Телефона 8(351)777-99-28, факс 8(351)777-99-28.

№ 0024944

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Строительные Решения».

Адрес: 454058, Россия, Челябинская область, г. Челябинск, ул. 1-я Потребительская, д. 18, офис №2.
ОГРН: 1137451009387. Телефон 8(351)777-99-28, факс 8(351)777-99-28.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО «НПО ПОЖЦЕНТР». Российская Федерация, 111524, город Москва, ул. Перовская, дом 1, 10, этаж 1, помещение VI, комната 5. ОГРН 1077759457489. Телефон 74953089208, адрес электронной почты firecert@gmail.com. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ37 от 14.10.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Изделия минераловатные ЭКОРОЛЛ тип КВ тепло-, шумоизоляционные, марок см. Приложение (без обкладок; с обкладками: стеклотканью (СТ), сталью с оцинковкой (Zn), фольгой алюминиевой армированной (ФА), фольгой алюминиевой неармированной (Ф), фольматканью (ФТ); плотность изделий – 35÷200 кг/м³), выпускаемые по ТУ 23.99.19-004-21610045-2018. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОК 034 (ОКПД2): 23.99.19.110

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: -

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон N 123 от 22 июля 2008г, 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, 29.07.2017 N 244 ФЗ).

Класс пожарной опасности строительных материалов см. Приложение

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчет об испытаниях: № 6285/РС от 21.02.2019 Независимой испытательной лаборатории пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», аттестат аккредитации регистрационный номер ТРПБ.RU.ИН28 от 19.10.2015; отчеты об испытаниях: № 6097/РС, № 6098/РС, № 6099/РС, № 6100/РС, № 6101/РС, № 6102/РС, № 6103/РС, № 6104/РС от 27.11.2018 Независимой испытательной лаборатории пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», аттестат аккредитации ТРПБ.RU.ИН28 от 19.10.2015.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия СМК ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)

№ СДСГК RU.OC05.K05533 от 30.10.2018 г.

Место нанесения знака обращения на рынке: на таре (упаковке) и в сопроводительной технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 27.02.2019 по 29.11.2023

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П. Эксперт (эксперты)

подпись

В.А. Литвинов
инициалы, фамилия

Е.К. Савельева
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ПБ37.В.00055/19
(обязательная сертификация)

№ 0008366

Изделия минераловатные ЭКОРОЛЛ тип КВ тепло-, шумоизоляционные, марок: Цилиндр ЭКОРОЛЛ; Отвод цилиндра ЭКОРОЛЛ; Тройник цилиндра ЭКОРОЛЛ; Переход цилиндра ЭКОРОЛЛ; Плоский цилиндр ЭКОРОЛЛ; Отвод плоского цилиндра ЭКОРОЛЛ; Тройник плоского цилиндра ЭКОРОЛЛ; Переход плоского цилиндра ЭКОРОЛЛ; Цилиндр ЭКОРОЛЛ ЭНЕРГО; Отвод цилиндра ЭКОРОЛЛ ЭНЕРГО; Тройник цилиндра ЭКОРОЛЛ ЭНЕРГО; Переход цилиндра ЭКОРОЛЛ ЭНЕРГО; Плоский цилиндр ЭКОРОЛЛ ЭНЕРГО; Отвод плоского цилиндра ЭКОРОЛЛ ЭНЕРГО; Тройник плоского цилиндра ЭКОРОЛЛ ЭНЕРГО; Переход плоского цилиндра ЭКОРОЛЛ ЭНЕРГО; Цилиндр опорный ЭКОРОЛЛ; Цилиндр ламельный ЭКОРОЛЛ; Отвод цилиндра ламельного ЭКОРОЛЛ; Тройник цилиндра ламельного ЭКОРОЛЛ; Переход цилиндра ламельного ЭКОРОЛЛ; Мат ламельный ЭКОРОЛЛ (без обкладок; с обкладками негорючими материалами: стеклотканью (СТ), сталью с оцинковкой (Zn), фольгой алюминиевой неармированной (Ф)); Засыпная вата ЭКОРОЛЛ - класс пожарной опасности строительных материалов КМ0: негорючие (НГ).

Изделия минераловатные ЭКОРОЛЛ тип КВ тепло-, шумоизоляционные, марок: Цилиндр ЭКОРОЛЛ; Отвод цилиндра ЭКОРОЛЛ; Тройник цилиндра ЭКОРОЛЛ; Переход цилиндра ЭКОРОЛЛ; Плоский цилиндр ЭКОРОЛЛ; Отвод плоского цилиндра ЭКОРОЛЛ; Тройник плоского цилиндра ЭКОРОЛЛ; Переход плоского цилиндра ЭКОРОЛЛ; Цилиндр ЭКОРОЛЛ ЭНЕРГО; Отвод цилиндра ЭКОРОЛЛ ЭНЕРГО; Тройник цилиндра ЭКОРОЛЛ ЭНЕРГО; Переход цилиндра ЭКОРОЛЛ ЭНЕРГО; Плоский цилиндр ЭКОРОЛЛ ЭНЕРГО; Отвод плоского цилиндра ЭКОРОЛЛ ЭНЕРГО; Тройник плоского цилиндра ЭКОРОЛЛ ЭНЕРГО; Переход плоского цилиндра ЭКОРОЛЛ ЭНЕРГО; Цилиндр опорный ЭКОРОЛЛ; Цилиндр ламельный ЭКОРОЛЛ; Отвод цилиндра ламельного ЭКОРОЛЛ; Тройник цилиндра ламельного ЭКОРОЛЛ; Переход цилиндра ламельного ЭКОРОЛЛ; Мат ламельный ЭКОРОЛЛ (с обкладками фольгой алюминиевой армированной (ФА), фольматканью (ФТ)) - класс пожарной опасности строительных материалов КМ1: группа слабогорючие (Г1), группа трудновоспламеняемые (В1), группа с малой дымообразующей способностью (Д1), группа по токсичности продуктов горения малоопасные (Т1).



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

[Handwritten signature]
подпись

В.А. Литвинов
инициалы, фамилия

Е.К. Савельева
инициалы, фамилия