

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ58.В.02425

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0016281

Закрытое акционерное общество "Многоотраслевая производственная компания "КРЗ" (ЗАО "МПК "КРЗ").
Адрес: 390017, РОССИЯ, Рязанская область, город Рязань, улица Дружная, дом 18. ОГРН: 1026201099704.
Телефон: 84912249809. Факс: 84912242031. Электронная почта: krz@krz.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество "Многоотраслевая производственная компания "КРЗ" (ЗАО "МПК "КРЗ").
Адрес: 390017, РОССИЯ, Рязанская область, город Рязань, улица Дружная, дом 18. ОГРН: 1026201099704.
Телефон: 84912249809. Факс: 84912242031. Электронная почта: krz@krz.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" (ОС ООО "Альфа "Пожарная Безопасность"). Адрес: 301760, Тульская область, г. Донской, ул. Горноспасательная, д. 1, строение А. Адрес места осуществления деятельности: 301668, РОССИЯ, Тульская область, г. Новомосковск, ул. Орджоникидзе, д. 8. ОГРН: 1107154016166. Телефон: +74874655953, +74952801686. Факс: +74874655953. Электронная почта: info@alfarb.ru. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр 15.12.2015 г. Федеральной службой по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный на картонной основе Рубероид марок: РКК-400, РКЦ-400, РКК-350, РПКП-350 массой кровельного состава не менее 800 г/м², РПП-300 массой кровельного состава не менее 500 г/м², РПЭ-300 массой кровельного состава не менее 600 г/м², выпускаемый по ГОСТ 10923-93.
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

код ОК 034 (ОКПД 2): 23.99.12.110

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

6807 10 000 1

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ). Группа горючести – Г4 (сильногорючие) по ГОСТ 30244-94; группа воспламеняемости – В3 (легковоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96; группа распространения пламени по поверхности – РП4 (сильнораспространяющие) по ГОСТ Р 51032-97. Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ5.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № 152-С/ТР-17 от 23.03.2017 г. Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от 09.02.2016 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2011 (ISO 9001:2008) № РОСС.RU.ИС94.К00286 от 15.01.2015 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 30.03.2017 по 29.03.2020

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись

А.А. Гомзов

инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись

Д.С. Подсевалов

инициалы, фамилия

