

RX

10 л



**1 группа
защиты от огня**



**Защита
от плесени**



Окрашивается



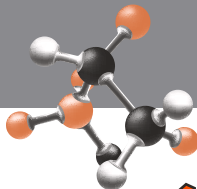
**Внутри
и снаружи**

С ИНДИКАТОРОМ

ОГНЕБИОЗАЩИТА

RX FORMULA 1 группа

ОГНЕБИОЗАЩИТА RX FORMULA 1 группа



С ИНДИКАТОРОМ

10 л

Вес брутто: 10,30 ± 0,1 кг

Вес нетто: 9,95 ± 0,1 кг

Сертификат соответствия
NEAЭС RUC-RU.ПБ 68.В.01262/22
Серия RUN 0394173

Соответствует требованиям:
ТУ 24.66.48-017-04952861-2020



Арт.015-1057

Область применения:

Предназначен для огнезащиты и антисептической обработки древесины, тканей и других впитывающих материалов; для комплексной защиты от огня и биопоражений деревянных конструкций и изделий (деревянных стен, балок, стропильных систем, несущих брусьев, перекрытий, лаг, оконных и дверных блоков, и других конструкций из древесины). Исключает возгорание поверхности от случайных пожароопасных источников тепла (искрящая проводка, непотушенная сигарета и пр.).

Свойства:

Переводит древесину в трудновоспламеняемый материал. Защищает деревянную поверхность от биопоражений (гниения, плесени, грибка, синевы). Полное высыхание 24 часа.

Способы нанесения:

Огнебиозащитный грунт для огнебиозащиты деревянных конструкций наносят на сухую, чистую, свободную от масел и жиров поверхность. Огнезащитные составы следует наносить на готовые деревянные конструкции и изделия, не подвергающиеся последующей механической обработке, влажность которых должна составлять не более 15%. В случае необходимости снять огнезащитный слой с некоторых частей поверхности, следует провести дополнительную обработку по технологии, соответствующей применяемому огнезащитному составу. Перед нанесением огнезащитных составов поверхность должна быть очищена от пыли и грязи. Поверхности, ранее обработанные эмалями, красками, пропитками и другими составами, а также имеющие масляные или битумные пятна, перед нанесением необходимо тщательно очистить. Обработка поверхности должна производиться при положительной температуре и относительной влажности воздуха не более 70% и в соответствии с требованиями нормативно технической документации на состав. Нанесение огнезащитных составов при поверхностной обработке производится кистью, валиком, погружением, пневмораспылителем или специальными установками. Огнезащитные составы следует наносить ровным слоем, без пропусков и наплывов, тщательно обрабатывая места соединения отдельных деталей, строго соблюдая расход огнезащитного средства в соответствии с нормативно-технической документацией на него.

Хранение и транспортировка:

Транспортировать любым видом транспорта при температуре от +5 °С до +35 °С, отдельно от пищевых продуктов. Огнебиозащитный грунт хранят в плотно закрытой таре, предохраняя от влаги, действия тепла и прямых солнечных лучей при температуре от +5 °С до +40 °С.

Расход:

Для достижения 1-й группы огнезащиты древесины: 500 г/м², для биозащитной обработки древесины: 250 г/м².

Рекомендации по применению:

Нанесение огнезащитных составов при поверхностной обработке производится кистью, валиком, погружением, пневмораспылителем или специальными установками. Огнезащитные составы следует наносить ровным слоем, без пропусков и наплывов, тщательно обрабатывая места соединения отдельных деталей, строго соблюдая расход огнезащитного средства в соответствии с нормативно-технической документацией на него. При попадании средства в процессе обработки древесины на другие материалы следует немедленно смыть водой. Состав готов к употреблению и не требует разбавления водой.

Время высыхания:

Огнебиозащитный грунт высыхает при температуре +18 °С ± 22 °С до 2 часов. При температуре ниже (+)15 °С время высыхания грунта увеличивается в два раза. Полное высыхание 24 часа.

Состав:

Суспензия щелочного раствора силикатов калия в воде с добавлением фунгицидов.

Меры предосторожности. Внимание! При работе использовать индивидуальные средства защиты: очки, резиновые перчатки, защитную одежду. При нанесении краскопультом дополнительно использовать респиратор. При попадании средства на слизистые оболочки или кожные покровы – смыть большим количеством воды. При необходимости обратиться к врачу.

Гарантийный срок хранения – 24 месяца со дня изготовления. Дата изготовления указана на упаковке.

Представительство/импортер в РФ: TEGRA VOSTOK – ООО «ТВ Трейд», 143009 Московская область, Одинцовский городской округ, г. Одинцово, ул. Маршала Жукова д. 11А, помещение (офис) VII, тел. +7 (495) 664-65-08, www.tegravostok.ru
Производитель: 188508, Ленинградская обл., Ломоносовский м. р-н., Южная часть промзоны Горелово тер., Волконское ш., дом 4/2, ООО «ЛАКОВАР»