

ОГНЕЗАЩИТНАЯ КРАСКА «ТЕРМА» ДЛЯ ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ

Покрытие, способное вспучиваться под действием огня и увеличиваться в объеме в десятки раз с образованием негорючей пены с низкой теплопроводностью. Обеспечивает I группу огнезащитной эффективности согласно ГОСТ Р 53292-2009.

ТУ 2316-020-47935838-2003 с изм.1

Сертификат соответствия «Техническому регламенту о требованиях пожарной безопасности» № ФЗ-123

Санитарно-эпидемиологическое заключение на продукцию

Технологическая инструкция по применению

Паспорт качества

Наименование показателя	Норма
Внешний вид	Однородная суспензия белого цвета, оттенок не нормируется
Внешний вид покрытия	Белое покрытие с характерными рельефными включениями
Массовая доля недетучих веществ, %	50 - 70
Плотность, г/см ³	1,2-1,4
Огнезащитные свойства согласно ГОСТ Р 53292-2009	1 группа огнезащитной эффективности

МЕТОД НАНЕСЕНИЯ

Краска «Терма» поставляется однокомпонентной в готовом к употреблению виде. Перед использованием краску необходимо тщательно размешать. Разбавление водой - не более 5%.

Поверхность очистить от грязи и наслоний других материалов, обезжирить. Краску «Терма» наносят на подготовленную поверхность, в 1-2 слоя с промежуточной сушкой 12 ч при температуре не менее +15°C. Окончательная сушка последнего слоя 24 ч.

Нанесение краски осуществляется механизированным способом при помощи агрегатов безвоздушного распыления или вручную (кистью, валиком).

Расход краски по деревянным конструкциям составляет 200 г/м².

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

Краска «Терма» не является опасным грузом и может транспортироваться всеми видами крытого транспорта в соответствии с правилами, действующими на данном виде транспорта.

Краску «Терма» хранят в плотно закрытой неметаллической таре в сухих закрытых помещениях при температуре от +5°C до +35°C при относительной влажности воздуха до 75%.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.