

## Средство для древесины ОГНЕБИОЗАЩИТНОЕ ОБЗ-2 II группы огнезащиты

Средство для защиты древесины от огня и биоразрушений

- Для внутренних и наружных (под навесом) работ
- Защищает древесину от возгорания на срок не менее 7 лет – II группа огнезащитной эффективности
- Защищает от грибков плесени, гнили, синевы
- Содержит индикатор окраски

НАЗНАЧЕНИЕ	Для защиты от возгорания, распространения пламени, горения и биоразрушения материалов из древесины (стропила, обрешетка чердачных помещений и т.п.) и материалов на ее основе, эксплуатируемых внутри и снаружи (под навесом) помещений.
СВОЙСТВА	Прозрачная, бесцветная или колерованная в заданный цвет, жидкость. Не оказывает негативного воздействия на свойства древесины, не изменяет ее структуру. Допускается дальнейшее окрашивание или склеивание обработанной составом древесины. Продукт экологически, пожаро- и взрывобезопасен, не токсичный, не обладает резким запахом. При эксплуатации конструкций в соответствии с ГОСТ 30494 срок огне- и биозащитной эффективности - 7 лет. Состав для защиты древесины от негативного воздействия огня и биологических поражений. Переводит древесину в трудновоспламеняемый и трудногорючий материал, обеспечивая II группу огнезащиты в соответствии с ГОСТ Р 53292-2009. Предотвращает рост и обеспечивает профилактическую защиту от появления грибков, плесени, синевы, гнили. Обладает отпугивающим действием против насекомых-вредителей.
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ	Древесина должна быть окорена, очищена от грязи и пыли, смолы. Воспрещается обрабатывать поверхность, ранее окрашенную пленкообразующими материалами (лак, олифа, и т.п.), а также мерзлую и сырую древесину с влажностью более 25%. Если древесина поражена деревоокрашивающими грибами (синевой), рекомендуется удалить их средством «Здоровый Дом Отбеливатель» в соответствии с инструкцией.
НАНЕСЕНИЕ	Средство перед применением необходимо перемешать. Наносить равномерно по всей обрабатываемой поверхности при температуре окружающей среды и древесины не ниже +5°C кистью или валиком, тщательно обрабатывая места соединения отдельных деталей, в 2 или более слоя до достижения указанной нормы расхода. Допускается также погружение материала в рабочий раствор. Время выдержки в рабочем растворе – 5 мин. и более в зависимости от породы древесины, влажности и состояния обрабатываемых поверхностей. В процессе эксплуатации необходимо периодический контроль обработанной поверхности. При обнаружении вымывания средства необходимо провести повторную обработку. Для проведения работ по поверхностям, подлежащим финишной декоративной отделке, рекомендуется использовать бесцветный состав.
ИНСТРУМЕНТ	Кисть, распылитель.
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	Время высыхания при температуре 20°C и относительной влажности 60-70%: – 1 час, следующий слой можно наносить через – 3-4 часа.
РАСХОД	Расход (без учета потерь) 600 г/м <sup>2</sup> для обеспечения II (средней) группы огнезащитной эффективности, а также 300 г/м <sup>2</sup> для обеспечения биозащитных свойств. Количество нанесений зависит от породы древесины. Наносить в несколько приемов, обеспечивающих нормируемый расход состава. Полную информацию по контролю качества работ по огнезащите см. в ГОСТ Р 53292-2009.
ЦВЕТ	Розовый – слегка тонирует древесину для контроля качества работ. Не рекомендуется дальнейшее окрашивание в светлые тона.
ХРАНЕНИЕ	Хранить при температуре не ниже +5°C, в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей, вдали от источников отопления. Выдерживает транспортировку при низких температурах (до -25°C). Гарантийный срок хранения в заводской невскрытой упаковке — 2 года.
СОСТАВ	Вода, антипирены, антисептик и специальные добавки.

ФАСОВКА Красный – 5л, 10л, 20л.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «Торговый Дом НаноБиохим»