



ОГНЕБИОЗАЩИТНЫЙ СОСТАВ I ГР. ББ-11

ГОСТ 28815-2018 (КОНЦЕНТРИРОВАННЫЙ)

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Фасовки	5 кг; 10 кг
Цвет	Розовый индикатор цвета
Область применения	Предназначен для эффективной защиты древесины от воспламенения, распространения пламени и биоповреждений (насекомых-древоточцев, гнили, поверхностных, плесневых, древоокрашивающих и дереворазрушающих грибов). Применяется для обработки окрашенных деревянных поверхностей, эксплуатируемых внутри помещения и на открытом воздухе (под навесом) в условиях периодически возникающего гигроскопического и конденсационного увлажнения без контакта с грунтом, воздействия атмосферных осадков и почвенной влаги.
Свойства	Переводит древесину в трудногорючий, трудновоспламеняемый материал в соответствии с I группой огнезащитной эффективности по ГОСТ Р 53292-2009. Обладает высокой проникающей способностью, глубоко впитывается, предохраняя древесину от биоповреждений. Сохраняет прочность обработанной древесины. Обладает низкой коррозионной активностью к черным металлам. Сохраняет текстуру древесины, не препятствует её «дыханию». Возможна обработка древесины влажностью до 30%. Тонирует древесину для ускорения контроля работ.
Рекомендации по применению	Поверхность предварительно очистить от пыли, грязи и коры. Перед применением состав необходимо перемешать. Работы по обработке древесины проводить при температуре воздуха не ниже +5 °С. Не обрабатывать мёрзлую древесину! Не смешивать с другими составами. Огнебиозащитный состав на чистую поверхность кистью, валиком, распылителем в 2-3 приёма с интервалом 20-40 мин., обеспечивая расход (без учета потерь) 580 г/м ² . Для достижения максимальной пропитки древесины провести обработку вымачиванием с расходом 60-65 кг/м ³ . После окончания работ инструменты и руки вымыть теплой водой.
Нанесение	Кистью, валиком, распылителем, методом вымачивания.
Расход	Расход (без учета потерь) для достижения I группы огнезащитной эффективности - 580 г/м ² . Расход для биозащиты древесины: при глубокой пропитке 30-60 л/м ³ , при нанесении кистью 250-350 г/м ² . Расход зависит от способа нанесения, впитывающей способности, типа и структуры древесины, а также от условий эксплуатации.
Время высыхания	Время высыхания одного слоя при температуре (20±2) °С и относительной влажности (65±5) % - не более 1 ч.
Хранение и транспортирование	В плотно закрытой, герметичной упаковке при температуре выше 5 °С. Выдерживает транспортировку при низких температурах. В условиях хранения при комнатной или пониженной температуре возможно выпадение осадка, растворяющегося при повышении температуры и перемещении.
Срок годности	3 года с даты изготовления.
Утилизация	Сухую пустую упаковку из-под состава вывезти на свалку, жидкие остатки передать в места сбора вредных веществ.
Меры по предупреждению опасности	Перед использованием пройти инструктаж по работе с данной продукцией и ознакомиться с инструкциями по технике безопасности. Для защиты глаз применять защитные очки. Для защиты рук применять резиновые перчатки. При нанесении краскораспылителем для защиты органов дыхания рекомендуется пользоваться респиратором. При подозрении на возможность воздействия обратиться за медицинской помощью. Хранить в недоступном для посторонних месте.