

Огнебиозащита Т-1 Element



Средство для защиты деревянных поверхностей от возгорания.

ХАРАКТЕРИСТИКИ: Эффективное средство для комплексной защиты древесины и материалов на ее основе от возгораний и биоразрушений. В соответствии с требованиями ГОСТ Р 53292-2009 обеспечивает получение I и II группы огнезащитной эффективности. Средство защищает древесину от грибка плесени, гнили и синевы, препятствует поражению насекомыми вредителями. Не изменяет цвет и текстуру древесины, не препятствует последующей окраске и склеиванию, не выделяет в окружающую среду вредных веществ. В отсутствие вымывания и при многократном нанесении обеспечивает многолетний срок биозащитной и огнезащитной эффективности.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: Для внутренних и наружных (под навесом) деревянных поверхностей, эксплуатируемых в условиях 1 - VIII классов по ГОСТ 20022.2 при отсутствии воздействия атмосферных осадков и почвенной влаги.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ: Поверхность должна быть сухой, чистой, не обработанной пленкообразующими и водоотталкивающими материалами.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: Для биозащиты древесины наносить средство в 1-2 слоя кистью или распылителем, а также вымачиванием, окунанием в раствор, достигая расхода материала на пиленую древесину - 250-300 г/м² (на 1 слой), строганую древесину - 125-150 г/м² (на 1 слой). Для достижения II гр. огнезащиты наносить кистью, распылителем не менее 2-х слоев, вымачиванием, окунанием в раствор, соблюдая расход материала 1,2 кг/м². Для достижения I гр. огнезащиты применять средство методом автоклавирования, соблюдая расход средства не менее 650 кг/м.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ: Хранить в местах, недоступных для детей. При работе рекомендуется использовать спецодежду и средства индивидуальной защиты. В случае попадания раствора на кожу или в глаза немедленно промыть водой. Работать в хорошо проветриваемых помещениях.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ: Расход раствора для биозащиты (на 1 слой): пиленая древесина - 250-300 г/м², строганая древесина - 125-150 г/м². Расход раствора для огнезащиты: I группа - не менее 650 кг/м³, II группа не менее 1,2 кг/м². Время высыхания при температуре 20°C и относительной влажности 60-70%: до повторного нанесения - не менее 1 часа; полное/возможно окрашивание - не менее 72 часов (при обеспечении надлежащей вентиляции). Очистка инструментов производится водой.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Хранить в плотно закрытой таре вдали от источников тепла в прохладном, защищенном от прямых солнечных лучей месте. Гарантийный срок хранения в оригинальной таре - 24 месяца со дня изготовления при температуре от 5*С до 40*С. Допускается замораживание средства до 5 раз при температуре до минус 35"С.

УТИЛИЗАЦИЯ: Плотно закупоренную пустую тару утилизировать как бытовые отходы!

СОСТАВ: Водный раствор на основе соединений бора.