

КЕДР БИОПРОФ

Усиленный биозащитный пропиточный состав для древесины



Назначение:

Защита древесины, находящейся в тяжелых условиях эксплуатации (I-III классы условий службы по ГОСТ 20022.2) от биопоражений (гниения, плесени, грибка, синевы)

Область применения:

Применяется внутри и снаружи помещений:

- по новым или старым (неокрашенным или очищенным от старого покрытия) деревянным поверхностям (нижние венцы дома, половые лаги, подполы, подвалы и др.), в том числе имеющим прямой контакт с влажным грунтом
- по материалам на основе древесины (ДВП, ДСП, OSB, MDF, клееный брус, фанера и др.)

Свойства:

- содержит невымываемый антисептик, химически связывается с древесиной
- предотвращает появление, останавливает развитие и уничтожает биопоражения
- не препятствует дальнейшей обработке древесины любыми ЛКМ
- глубоко проникает в структуру древесины
- не препятствует дыханию древесины
- не ухудшает прочность и склеиваемость древесины

- не скрывает природный рисунок древесины
- окрашивает древесину в зеленовато-фисташковый оттенок
- не содержит органических растворителей, не имеет ярко-выраженного неприятного запаха
- обладает низкой коррозионной активностью (не вызывает коррозии металлических элементов крепежа)

Технические данные:

Состав	вода, высокоэффективные консервирующие антисептические компоненты, рН-стабилизаторы, целевые добавки
Методы нанесения	кисть, валик, распыление, окунание, вымачивание, автоклавирование
Разбавление	не рекомендуется
Температура применения	от +5°C, относительная влажность воздуха не более 95%
Допустимая влажность древесины	30%
Количество слоев	до достижения нормы расхода
Расход	<ul style="list-style-type: none"> • при нанесении кистью, валиком, распылителем: 250-300г/м² • при нанесении методом глубокой пропитки – 200-240 кг/м³
Время высыхания (при t° +20±2°C)	<ul style="list-style-type: none"> • межслойная сушка – 1 час, • полное высыхание – 24 часа
Цвет покрытия	зеленовато-фисташковый

Классы условий службы ГОСТ 20022.2-80	с I по XIII
Класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76	IV (малоопасно)
Прогнозируемый срок службы (внутри помещений или снаружи «под навесом»)	<ul style="list-style-type: none"> • при нанесении методом глубокой пропитки: до 35 лет • при нанесении кистью, валиком, распылителем: до 30 лет
Прогнозируемый срок службы (снаружи помещений в условиях открытой атмосферы)	<ul style="list-style-type: none"> • при нанесении методом глубокой пропитки: до 30 лет • при нанесении кистью, валиком, распылителем: до 3 лет
Очистка инструмента	вода
Хранение и транспортировка	<ul style="list-style-type: none"> • при t° от 0°C до $+40^{\circ}\text{C}$ • выдерживает однократное нециклическое замораживание на срок до 30 суток
Срок годности	18 месяцев в заполненной герметичной таре

Рекомендации по применению:

Готовый к применению состав. Перед применением перемешать. Наносить на сухую (влажностью не более 30%), необработанную или очищенную от всех старых лакокрасочных покрытий древесину, при t° окружающего воздуха и поверхности не ниже $+5^{\circ}\text{C}$ кистью, валиком, распылителем, методом окунания, вымачивания или автоклавирования. Исключить попадание влаги на обработанную поверхность в течение 7-ми суток после обработки для надежной фиксации биозащитных компонентов.