



Морилка для дерева Акриловая, лессирующая

НАЗНАЧЕНИЕ:

Для тонирования древесины и защиты от плесени и дереворазрушающих грибков. Увеличивает срок службы деревянных поверхностей (стены, потолки, двери, полы и др.). Рекомендуются для бань, кроме парного помещения. Для внутренних работ.

ДОСТОИНСТВА:

- без запаха, не токсична, пожаровзрывобезопасна
- безвредна для здоровья и окружающей среды
- не требует соблюдения специальных мер безопасности при хранении, транспортировке и нанесении
- отличная адгезия (сцепление) к фанере, дереву различных пород
- глубоко проникает в обрабатываемую поверхность
- образует эластичное, атмосферостойкое, паропроницаемое (дышащее) покрытие
- содержит антисептик

КАРТА ЦВЕТОВ:



***ВНИМАНИЕ:** цвет зависит от породы древесины, количества слоев нанесения, качества обработки поверхности!

ПРИМЕНЕНИЕ:

Загрязнения и возможные грибки плесени и синевы смыть специальным раствором (например 1 часть жидкости «Белизна» на 1-3 части воды). Поверхность промыть и просушить. Влажность древесины должна быть менее 20%. Перед применением тщательно перемешать. Первый слой наносить широкой кистью или валиком вдоль волокон. Последующие слои можно наносить кистью, валиком, распылителем. При необходимости разбавить водой не более 5%, работать при температуре поверхности и окружающей среды не ниже +10°C. После получения желаемого цвета поверхность необходимо защитить прозрачным финишным покрытием, например, лаком для дерева "Радуга-129".

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Время высыхания при $t+20^{\circ}\text{C}$ и влажности 65%: не более 1 часа.
- Расход: не более 120 г/м^2 за один проход, зависит от качества подготовки поверхности, желаемого качества покрытия и способа нанесения.
- Гарантийный срок хранения в оригинальной таре 24 месяца от даты изготовления.
- Выпускается в цветах: сосна, дуб, орех, лиственница, махагон, вишня, тик, палисандр, эбеновое дерево. Получаемый оттенок зависит от количества нанесенных слоев, цвета древесины, качества обработки поверхности.
- Тара: 0,9л

СОСТАВ: вода, стирол-акриловая дисперсия, красители, антисептик, целевые добавки.

ВД-АК 21 ТУ 5772-002-49075239-2001с изм. Зарегистрировано в Роспотребнадзоре