



ПАРКЕТ | СТЕНОВЫЕ ПАНЕЛИ | ДВЕРИ

## Отбеливатель BORMA WACHS



**Производитель:** BORMA WACHS

**Код товара:** Отбеливатель BORMA WACHS

**Артикул:** BRM-107

**Цвет:** Прозрачный

**Описание продукта:** Это двухкомпонентный продукт, который идеально подходит для отбеливания всех видов древесины, не требует промывания и не видоизменяет структуру древесины

**Хранение и транспортировка:** Держите контейнер плотно закрытым, вдали от реактивов и концентрированных кислот. Не допускайте замерзания.

Продукт остается стабильным в течение 9 месяцев, если защищен от попадания прямых солнечных лучей.

**Расход материала:** 50 г/ кв. м - это примерная цифра, так как реальная зависит от типа древесины

**Время высыхания:** 36 часов

**Разбавители:** Вода

**Упаковка:** 1 л+500 мл и 5 л +2,5 л

**Свойства:** Форма - жидкость, запах - без запаха, точка воспламенения - не воспламеняется, плотность - 1,2, растворимость - растворяется, уровень pH нейтральный.

**Рекомендации по использованию:** Материал наносится непосредственно на древесину с помощью кисти или распылением (при низком давлении). Процесс сушки (завершения реакции) занимает около 3 часов, в зависимости от условий сушки.

По истечении 36 часов после нанесения, когда поверхность полностью просохла, проверьте, необходимо ли снятие ворса, после чего возможно дальнейшее лакирование. Используйте акриловые или однокомпонентные покрытия, избегайте нанесения полиуретановых материалов

Внимание!!!

Отбеливатель содержит каустическую соду и перекись водорода, поэтому работа с материалом возможна только в резиновых перчатках и респираторе!!! При нахождении на ярком свете более 20 минут начинает закипать, в этом случае надо просто разбавить водой!!!!

Предостережения при работе с отбеливателем.

1. Работа с отбеливателем допускается только в резиновых перчатках и респираторе.

2. Это очень опасный химикат, содержит перекись водорода и каустическую соду. Нельзя наливать в металлическую тару, может взорваться!!! Материал при нахождении на ярком свете через 20-30 минут начинает закипать, т.е должен использоваться сразу после смешивания. Если раствор уже начал пузыриться то не паникуйте, а просто разбавьте водой.

3. Продукт 2 компонентный разводится 1:2. Расход 50 гр на кв. метр. При работе с дубом готовый раствор еще разводится 1:1 с водой. Время жизни 2 часа, потом можно выбрасывать. При чрезмерном нанесении на дубе вызывает зеленые пятна (поднимает дубильные вещества наружу)

4. Продукт не совместим с полиуретанами (химическая реакция дает яркий желтый цвет)

**Пропорция смешивания компонентов:** Часть А - 100 г, Часть В - 50 г

---

#### КЛИЕНТСКИЙ ЦЕНТР



+7 (800) 100 83 54



Пишите нам



+7 (495) 972 83 54



#designstudioparquet