

## Грунтовка шеллак Арт.5005

### Свойства

Бесцветная грунтовка для внутренних работ с высокой скоростью высыхания. Насыщает поверхность дерева и создает равномерно впитывающуюся основу. Особенно хорошо подходит для внутренней поверхности шкафов и выдвижных ящиков. Не имеет запаха. Так же подходит для предварительной обработки сортов дерева, обладающих высокой впитывающей способностью и содержащих дубильную кислоту, перед нанесением лазури на водной основе BIOFA арт.5175 или водного лака BIOFA арт.5045/5245.

### Состав

Вода, водорастворимое соединение шеллака.

### Подготовка поверхности

Поверхности должны быть сухими (макс. содержание влаги в дереве 12%), прочными и чистыми. Старые слои краски необходимо удалить. Изделия из сортов деревьев, содержащих дубильную кислоту (например, дуб) или тропических сортов деревьев (напр., фрамир) перед первой обработкой необходимо тщательно протереть уайт-спиритом или спиртом. Поверхность предметов мебели рекомендуется отшлифовать с помощью шлифовального круга зернистостью P220.

### Нанесение

Грунтовку для внутренних работ BIOFA следует размешать, а затем нанести кистью, распылителем или методом погружения. После высыхания рекомендуется промежуточная шлифовка зернистостью P220. **Важно: Предварительно протестировать! Обеспечить оптимальный приток свежего воздуха при нанесении и высыхании! Не наносить при температуре ниже 12°C!**

### Нанесение распылителем

С помощью чашечного пистолета: Давление: 2,5-3 бар, диаметр насадки: 1,5 - 1,7 мм.

С помощью устройства Air-Mix:

Давление насоса: 2,0 бар, диаметр насадки: 0,28 мм

Расстояние между поверхностью и насадкой пистолета должно быть не более 15 см.

### Очистка рабочих инструментов

Сразу после использования промыть водой

Сведения и указания, содержащиеся в Технической инструкции, обязательны к исполнению. В случае необходимости отклонения от данных предписаний следует предварительно обратиться за консультацией в инженерно-технический отдел компании BIOFA. Должны соблюдаться общие правила строительной техники. Вместе с изданием данной инструкции все остальные сведения теряют свою силу.

## Сушка

Поверхность высыхает через 3-4 часов при (20°C/50-55 % отн. влажность воздуха), готова для шлифования и нанесения последующего слоя.

## Расход

50-80 мл/м<sup>2</sup>, соотв. 13-20 м<sup>2</sup>/л, тем не менее, сильно зависит от впитывающей способности и характеристик поверхности.

## Хранение

В прохладном, сухом, хорошо закрытом месте, без опасности замерзания. Открытые банки использовать как можно быстрее.

## Правила техники безопасности

Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза немедленно промыть водой.

## Утилизация

Жидкие остатки продукта сдать в пункт сбора старых красок и лаков, либо утилизировать в соответствии с местными нормативными актами. Небольшое количество продукта, а также пропитанные им рабочие материалы могут быть утилизированы вместе с бытовым мусором после высыхания. На переработку можно отдавать только пустую и очищенную тару.

## Идентификация VOC согласно директиве Decoraint и постановлению ChemVOCFarbV:

Предельное значение (A/g) 30 г/л (2010)

5005 содержит макс. 0 г/л VOC.

Сведения и указания, содержащиеся в Технической инструкции, обязательны к исполнению. В случае необходимости отклонения от данных предписаний следует предварительно обратиться за консультацией в инженерно-технический отдел компании BIOFA. Должны соблюдаться общие правила строительной техники. Вместе с изданием данной инструкции все остальные сведения теряют свою силу.