



**BORMA WACHS**<sup>®</sup>

Wood Professional Cosmetics



## Техническая спецификация

# HOLZ LASUR

## Декоративная пропитка - Для внутренних и наружных работ

### Описание:

Декоративная пропитка для древесины для внутренних и наружных работ, на основе натуральных масел и смол. Не образует пленку, полностью впитывается в древесину, подчеркивает ее структуру и окрашивает поверхность. Высококачественные ингредиенты и УФ-фильтры, содержащиеся в материале, защищают поверхность от выцветания и поражения насекомыми, обеспечивая оптимальную устойчивость к атмосферным осадкам. В ассортименте светостойкие цвета. Рекомендуемый способ нанесения - равномерно, при помощи кисти.

### Физико-химические свойства:

**Форма:**

жидкость

**Цвет:**

Доступные цвета ПРОЗРАЧНЫЙ 08, ЯСЕНЬ 65, СОСНА 05, ТИКОВО-КАШТАНОВЫЙ 17, ЛИСТВЕННИЦА 10, ДУГЛАС 54, ВИШНЯ 16, МАХАГОН 62, СВЕТЛЫЙ ОРЕХ 53, СРЕДНИЙ ОРЕХ 59, ТЕМНЫЙ ОРЕХ 63, ЗЕЛЕНАЯ СОСНА 136, БЕЛЫЙ 50, ВЕНГЕ 146, ПАЛИСАНДР 58, ДУБ 52

**Запах:**

типичный

**Плотность:**

0,85 - 0,90 Kg/Lt (20°C)

**Толщина слоя:**

20 - 30 микрон

**Время сушки (20-25 °C):**

На отлип:

8 часов

Полная сушка:

макс 18 часов

До нанесения следующего слоя : 24 часа

**Расход:**

8 - 12 кв.м./л. в зависимости от типа

древесины

**Очищение:**

Solvoil 04 или Уайт-спирит

### Способ применения:

Материал Holz Lasur может быть нанесен растиром, окунанием, кистью или валиком. После обработки поверхность может быть перекрыта иными материалами.

На сухую чистую поверхность нанесите первый слой материала с целью глубоко пропитать древесину. Через 8 часов слегка отшлифуйте поверхность зерном 280-320. Затем нанесите следующий слой и подождите не менее 18-24 часов для того, чтобы поверхность полностью просохла. При необходимости, продолжите отделку, предварительно отшлифовав поверхность.

### Хранение:

Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом месте. Хранить контейнер закрытым

вдали от источников тепла, огня, искр и других источников воспламенения.

**Упаковка:**

Материал выпускается в бутылках емкостью 375 мл, 750мл и 2,5 литра.

**Внимание:**

Опилки, хлопчатобумажные ткани, бумага и подобные продукты, которые применялись для нанесения материала, могут самовоспламеняться. Храните их в хорошо проветриваемых помещениях, чтобы снизить концентрацию паров растворителя или смачивайте их водой перед утилизацией. Материал предназначен для профессионального использования.

Технические спецификации разработаны на основе результатов наших тестов. Им можно доверять, но эти данные не гарантированы. На конечный результат очень сильное влияние оказывают условия нанесения, разбавитель, оборудование, и т.д. Перед использованием проведите ряд тестов. Мы гарантируем достоверность физических и химических свойств.