



# PRIMALEX® woodstain penetrating

Пропитка глубокого проникновения для дерева

**Глубоко проникает в структуру дерева**

**Высокоустойчивые фильтры УФ  
предотвращают выцветание**

**Водо-отталкивающие характеристики**

**Предотвращает образование  
серого слоя на древесине**

**Быстро высыхает**

## ОПИСАНИЕ

Primalox Penetrating Woodstain – качественная алкидная пропитка для защитной и декоративной обработки любых видов древесины внутри и вне помещений. Пропитка глубоко проникает в структуру деревянной поверхности, обеспечивая прочность и отличную устойчивость к атмосферным явлениям. Защищает, облагораживает и освежает внешний вид деревянных поверхностей естественным способом. Создает привлекательное бархатное финишное покрытие, подчеркивающее естественную структуру дерева и его красоту.



### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Пропитка предназначена для деревянных оснований, требующих обработки, после их соответствующей подготовки. Идеально подойдет для изделий из дерева, навесов для автомобилей, пергол, деревянных конструкций, заборов и навесов. Пропитка может использоваться внутри и вне помещений.



### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность должна быть сухой, свободной от пыли, абсорбирующей и корректно подготовленной. Деревянная поверхность, подлежащая пропитыванию, должна иметь максимальный уровень влажности 5%.

#### Подготовка новых деревянных оснований

Необработанную древесину следует немного зашкурить наждачной бумагой, очистить от загрязнений, жира, обезпылить и просушить. С помощью уайт-спирита необходимо удалить с поверхности смолы и натуральные масла; затем провести ремонт трещин подходящей шпатлевкой. После этого на поверхность следует нанести бесцветный прозрачный антисептик для дерева с целью защиты от насекомых и грибка.

#### Подготовка оснований из экзотических пород дерева

Перед подготовкой оснований из экзотических пород дерева следует запросить у поставщика древесины рекомендации относительно метода обработки. Прежде чем наносить покрытие на разнообразные тропические породы дерева, всегда проводите пробный выкрас на небольшом участке. После этого выберите подходящий метод нанесения.

#### Подготовка старых или ранее окрашенных деревянных оснований

Убедитесь, что поверхности, подлежащие обработке, прочные, чистые, сухие и не содержат следов полироли, пыли, жира и других загрязнений. Удалите все изношенные участки на старых поверхностях, устраните трещины с помощью подходящей шпатлевки. Удалите все смолы и натуральные масла с помощью уайт-спирита. Существующий слой твердого лака следует снять с помощью водостойкой наждачной бумаги, тщательно промыть и дать высохнуть. Если на поверхности присутствуют следы плесени, лишайников, водорослей или мха, перед применением пропитки Primalox Penetrating woodstain следует провести анти-фунгицидную обработку.



### ПОДГОТОВКА ПРОДУКТА

Тщательно перемешайте материал в контейнере. Пропитка Primalox Penetrating woodstain готова к применению. Необходимый для работы объем пропитки определяется количеством квадратных метров, подлежащих обработке, спецификой древесины и показателем среднего расхода материала.



### НАНЕСЕНИЕ

Пропитка легко наносится кистью. Наносите материал умеренно и равномерно. Для твердой новой древесины достаточно 2 слоев пропитки, но для более длительной защиты поверхности рекомендуется 3 слоя. Для старой или пористой древесины потребуется 2 слоя.

Не наносите материал на влажную древесину или в случае, если температура поверхности и воздуха ниже +5°C или выше +25°C, либо если существует вероятность дождя. ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ: цвет финишного покрытия зависит от оттенка основания, пористости поверхности и количества нанесенных слоев пропитки.



### ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

Тип поверхности, уровень влажности, количество слоев и температура значительно влияют на время высыхания и интервал, который необходимо выдержать до нанесения второго слоя. При более высокой влажности и более низкой температуре время сушки увеличивается. При температуре + 23 ° C и относительной влажности до 65% поверхность высыхает в течение 1 часа. Повторно окрашивать можно через 7 часов после нанесения предыдущего слоя. Материал полностью высыхает через 20 часов после нанесения.



### ОЧИЩЕНИЕ

В случае разбрызгивания материала смойте капли до их высыхания. Перед очищением удалите как можно больше продукта с инструментов. Плотнo закройте крышку контейнера. Непосредственно после окончания работы очистите кисти уайт-спиритом или синтетическим растворителем. В некоторых случаях местные органы власти имеют специальные средства для утилизации отработанных материалов. Не допускать попадания в стоки и водные ресурсы.



# PRIMALEX® woodstain penetrating

Пропитка глубокого проникновения для дерева



#### ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Во избежание риска утечки и в рамках соблюдения правил безопасности всегда храните и перевозите контейнеры с краской в вертикальном положении. Хранить при температуре от + 5 ° С до + 35 ° С. Не допускать замораживания.

При хранении в соответствии с предписаниями в закрытой таре продукт сохранит свои полезные характеристики, как минимум, до даты, указанной на упаковке.



#### ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Подробная информация о здоровье и безопасности доступна в Паспорте безопасности, который можно найти и скачать на нашем сайте [www.primalex.eu](http://www.primalex.eu).



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

ПЛОТНОСТЬ (гр/см <sup>3</sup> )	0.8 – 0.85
СОДЕРЖАНИЕ СУХОГО ВЕЩЕСТВА (%)	22 – 27
РАСХОД в 1 слой	16 – 18 м <sup>2</sup> /л
УКРЫВИСТОСТЬ В 1 СЛОЙ	0,07 м <sup>2</sup> /л
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ – 1-ый этап	7 часов
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ – финальный этап	20 часов



#### ДОСТУПНОСТЬ

ГОТОВЫЕ ЦВЕТА	Прозрачная База, База Сосна, Махагон Вишня, Тик, Дуб Грецкий орех Палисандр
ФИНИШНЫЙ ЭФФЕКТ	сатиновый
ФАСОВКА	0,75 Л, 2,5 Л
БАЗЫ ПОД КОЛЕРОВКУ	Прозрачная и База сосна колеровка в различные оттенки Colour Center PPG