

Страна производитель – РОССИЯ  
Фирма изготовитель – ФИНКРАСКА  
Срок годности – 5 лет со дня изготовления - см. на банке

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

**ДОКТОР ВУД** - Грунтовочный антисептик на основе алкида льняного масла для наружных деревянных поверхностей. Предназначен для обработки наружных деревянных поверхностей - фасадов, заборов, обшивочных досок и т.п. Наносится на пиленную, строганную, бревенчатую неокрашенную деревянную поверхность. Грунтовочный состав глубоко впитывается в структуру древесины и благодаря активному комплексу антисептиков нового поколения, обеспечивает долговременную защиту деревянной поверхности от вредоносного воздействия бактерий, водорослей, грибков, насекомых и т.п. Финишную отделку (нанесение лессирующих антисептиков или красок) рекомендуется производить через 2-3 дня. При невозможности произвести финишную обработку, через год обработку грунтом Доктор Вуд надо повторить, т.к. грунтовочный антисептик не защищает поверхность древесины от УФ-излучения.

РАСХОД	8-12 м <sup>2</sup> /л при однослойном нанесении, в зависимости от пористости древесины
РАЗБАВИТЕЛЬ	уайт-спирит
СУХОЙ ОСТАТОК	17%
ПЛОТНОСТЬ	0,8 кг/л
ИНСТРУМЕНТЫ	кисть, валик или распылением.
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	при t+23 <sup>0</sup> C и влажности 50% от пыли 1-2 часа. Финишное покрытие наносится через 2-3 суток.
БЛЕСК	Матовый
ЦВЕТ	Бесцветный. НЕ КОЛЕРУЕТСЯ.
ХРАНЕНИЕ	Допускается хранение и транспортировка при отрицательных температурах в плотно закрытой таре. Гарантийный срок хранения в не вскрытой заводской упаковке 5 лет, со дня изготовления.
ТАРА	1 (0,9) л; 3(2,7) л; 10(9) л

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Неокрашенную поверхность необходимо очистить от пыли, грязи и других загрязнений. Синеву и плесень удалить по возможности - данные поверхности следует защищать после грунтовочного антисептика только краской.

Окрашивание производится через 3 дня, так как антисептик впитывается вглубь древесины, где полимеризация материала проходит медленнее, чем на поверхности. Поверхность будет сухой через 20-30 минут, но наносить финишное покрытие можно только через 2, а лучше через 3 суток.

### ОКРАШИВАНИЕ:

Наносить на подготовленную поверхность кистью, валиком, распылением в 1 слой, особенно тщательно обработать торцы конструкций. Нанесение второго слоя грунтовочного антисептика не производить, т.к. на поверхности может образоваться масляная пленка, которая будет препятствовать адгезии последующих покрытий.

### УСЛОВИЯ ПРИ ОКРАСКЕ:

Поверхность должна быть сухой. Температура краски, воздуха и окрашиваемой поверхности должна быть одинаковой, при этом выше +5<sup>0</sup>C и ниже +30<sup>0</sup>C, а относительная влажность воздуха - ниже 80%. При понижении температуры и повышении влажности время полимеризации материала увеличивается.

**ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ:** Инструменты промыть водой сразу после применения.

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:** Воспламеняющееся вещество. Избегать вдыхания паров растворителей. Не смешивать с другими лакокрасочными материалами. Не выливать в канализацию, водоем или почву. Пустые сухие банки, а также остатки лакокрасочного материала утилизировать с соблюдением местного законодательства.

<b>В А Ж Н О</b>	Информация на лакокрасочные материалы, указанная на банках и в технических характеристиках, основана на лабораторных испытаниях и практическом опыте. Продукция сертифицирована. Производитель, а также продавец ЛКМ гарантирует качество товара, но не несёт ответственности за его применение, не подлежащее контролю производителя, как то: состояние окрашиваемой поверхности, условия нанесения ЛКМ, которые могут повлиять на конечный результат окрашивания. Также производитель не принимает на себя ответственность за ненадлежащее использование ЛКМ.
----------------------------------	---