

---

**SOUS-COUCHE BOIS - грунтовка для защиты деревянных конструкций и изделий**


Водно-дисперсионная акрилатная, не содержит растворителей

**Область применения**

Для внутренних и наружных работ, окраска деревянных поверхностей фасадов и внутренних стен домов, срубов, садовых строений, заборов, оконных рам и других конструкций. Высокоэффективная грунтовка, предназначенная для подготовки поверхности под окрашивание краской-лазурью Maison en bois, биозащиты и блокировки танинов деревянных изделий. Изготавливается на основе водной акрилатной дисперсии, образует покрытие, предохраняющее древесину от плесени, появления синевы, гниения, грибков, уменьшает выход танинов.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

<b>Состав</b>	водная акрилатная дисперсия, фунгицид, инсектицид, специальные добавки для защиты от УФ воздействия
<b>Расход</b>	пиленая древесина: 0,17 - 0,25 л/м <sup>2</sup> на один слой строганная древесина: 0,10 - 0,125 л/м <sup>2</sup> на один слой
<b>Массовая доля нелетучих веществ</b>	27 %
<b>Плотность</b>	1,00 - 1,10 г/см <sup>3</sup>
<b>Стойкость к статическому воздействию воды</b>	24 ч
<b>Время высыхания</b>	до степени 3 - 1 ч
<b>Время высыхания между слоями</b>	6 ч
<b>Время полного высыхания</b>	24 ч
<b>Разбавление</b>	разбавление водой не требуется
<b>Срок годности</b>	3 года со дня изготовления в заводской упаковке при температуре плюс (5-30) °С
<b>Транспортирование</b>	по ГОСТ 9980.5-2009 и при температуре плюс (5-30) °С
<b>Фасовка</b>	Пластмассовая банка - 0,9 л Пластмассовые вёдра - 2,25 л, 9 л

---

**SOUS-COUCHE BOIS - грунтовка для защиты деревянных конструкций и изделий**
**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

<b>Подготовка основания</b>	<p>Подготовительные работы должны осуществляться в соответствии со СНиП 3.04.01-87. В зависимости от типа и состояния основания, могут производиться следующие виды подготовки: промывание, обработка щетками, пылеудаление, шпаклевание. Поверхность перед нанесением должна быть очищена от пыли, грязи, жира, масляных и битумных пятен, биоповреждений.</p>
<b>Новые и старые неокрашенные основания</b>	<p>Новые деревянные основания: должны быть чистыми, отшлифованными наждачной бумагой, очищенными от пыли и сухими. Тропические породы дерева: должны быть очищены от жира при помощи адаптированного растворителя (уайт- спирита).</p>
<b>Старые окрашенные основания</b>	<p>Поверхности, зараженные грибком, мхом: тщательно очистить и обработать биоцидным раствором без последующего промывания. Ранее окрашенные или покрытые лаком основания: необходимо отшлифовать наждачной бумагой и тщательно очистить. Деревянные основания, ранее обработанные подобным продуктом: прочистить щеткой и удалить всю пыль.</p>
<b>Нанесение</b>	<p>Не разбавлять! Продукт готов к применению. Тщательно перемешать материал непосредственно перед нанесением. Нанести Sous-couche bois в один-два слоя кистью или валиком. При использовании валика наносить грунтовку следует перекрестными движениями для более равномерного покрытия поверхности. Второй слой наносить только при достаточном высыхании первого слоя (не менее 6 ч). Полное высыхание грунтовки - через 24 ч. При наружных работах не наносить при температуре воздуха ниже плюс 5 °С и относительной влажности выше 80 %, а также на основание влажность которого более 18 %. При внутренних работах не наносить при температуре воздуха ниже плюс 8 °С и относительной влажности выше 65 %, а также на основание влажность которого более 12 %.</p>
<b>Меры предосторожности</b>	<p>При работе рекомендуется использовать спецодежду и средства индивидуальной защиты органов дыхания, зрения, кожных покровов. При внутренних работах необходимо обеспечить хорошую вентиляцию помещения и начинать эксплуатировать его только через несколько дней после проведения работ. Хранить в герметично закрытой упаковке.</p>
<b>Охрана окружающей среды</b>	<p>Не выливать в канализацию, водоемы или на почву. Остатки утилизировать в соответствии с требованиями местного законодательства.</p>

*Поскольку на условия и способ использования материалов могут влиять внешние факторы, находящиеся вне сферы контроля изготовителя, производитель и компании, представляющие данный продукт не несут ответственности за результаты в случае несоблюдения рекомендаций и технологических инструкций по его применению*