

## Лак Панельный.

### Описание продукта

Водорастворимый лак для внутренних работ, на основе акриловой дисперсии для обработки деревянных конструкций.

### Особые свойства

Лак на водной основе, без запаха. Обладает влагостойкостью, грязеотталкивающим свойством, не образует капель и подтеков, эластичный, наноситься без видимых переходов. Не нарушает естественный парообмен древесины. Быстро сохнет и набирает твердость, легко шлифуется.  
Высокая стойкость к царапанью, водо- и химстойкость.  
Хорошая прозрачность придает теплоту и подчеркивает красоту дерева.

### Сфера применения

Применяется для защитной отделки деревянных, панельных, из бруса и других поверхностей (ДСП, ДВП, МДФ), которые не поддаются интенсивным механическим нагрузкам.  
Имеет умеренную стойкость к воздействию воды и моющих средств . Избегать контакта с веществами на основе органических растворителей. Поддается тонированию пастами на водной основе. Для внутренних работ.

### Способ нанесения

При хранении продукта возможно расслоение, что не ухудшает его качество. Перед применением тщательно перемешать в течении 5-10 мин. Наносить кистью для акриловых составов равномерными движениями с втиранием в основание. При нанесении методом распыления, а также для облегчения нанесения, средство можно разбавить водой до 5%. Во избежание различий в оттенке для окраски сплошной поверхности смешать в одном сосуде достаточное количество колерованного лака для покраски этого объема.

### Подготовка основания

Обрабатываемая поверхность должна быть сухой. Очистить поверхность от грязи и пыли, жира и масла. Влажность древесины не должна превышать у хвойных пород 13-15%, у лиственных – 10-12.

### Структура покрытия

Бесцветное, пленочное, паропроницаемое, водоотталкивающее.



<b>Атмосферные характеристики применения</b>	Минимальная температура +5°С для объекта и влажность воздуха не более 80%, во время нанесения и высыхания. Высокая влажность воздуха и/или низкая температура замедляют процесс сушки. Высокая температура ведет к ускоренному высыханию.
<b>Рабочий инструмент</b>	Рабочие инструменты очистить сразу после использования водой с моющим средством.
<b>Разбавление</b>	Наносить не разбавляя.
<b>Время высыхания</b> (при температуре в 20 °C)	При температуре +20 °C и относительной влажности воздуха 65 % поверхность сухая от пыли через 2 часа, на "отлив" – через 4 часа, перекрашивание через 6-8 часов. При более низкой температуре и высокой влажности воздуха время высыхания продлевается.
<b>Расход</b> (на один слой)	Расход на один слой, 1 литр на 8-10 кв/м, или 100-120 г. на кв/м.
<b>Состав</b>	Водорастворимая композиция на основе акрил -стирольного полимера, со стабилизирующими добавками.
<b>Содержание ЛОС</b>	ЕС-ПДК для продукта (кат. А/е): 130 г/л (2010). Этот продукт содержит макс. 30 г/л ЛОС.
<b>Сухой остаток</b>	34%
<b>Форма поставки</b>	0,8 л; 2,5 л;
<b>Срок хранения</b>	Гарантийный срок хранения в герметично закрытой заводской упаковке – 24 месяца. Хранить в сухом, прохладном, защищенном от мороза месте.
<b>Колеровка</b>	Согласно цветовой палитре Бионик-Хаус.
<b>Техника безопасности</b>	Необходимо соблюдать следующие меры безопасности: Хранить в недоступном для детей месте. Во время и после проведения работ обеспечить хорошую вентиляцию в помещении. При попадании в глаза или на кожу сразу тщательно промыть чистой водой. Не сливать в канализацию, водоемы и на поверхность грунта.
<b>Утилизация</b>	Согласно местным предписаниям.

