

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.



Атмосферные характеристики применения	Минимальная температура +5°C 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.
Рабочий инструмент	Рабочие инструменты очистить сразу после использования водой с моющим средством.
Разбавление	Наносить не разбавляя.
Время высыхания (при температуре в 20 °C)	При температуре +20 °C и относительной влажности воздуха 65 % поверхность сухая от пыли через 2 часа, на "отлип" – через 4 часа, перекрашивание через 6-8 часов. При более низкой температуре и высокой влажности воздуха время высыхания продлевается.
Расход (на один слой)	Расход на один слой, 1 литр на 8-10 кв/м, или 100-120 г. на кв/м.
Состав	Водорастворимая композиция на основе акрил -стирольного полимера, со стабилизирующими добавками.
Содержание ЛОС	ЕС-ПДК для продукта (кат. А/е): 130 г/л (2010). Этот продукт содержит макс. 30 г/л ЛОС.
Сухой остаток	34%
Форма поставки	0,8 л; 2,5 л;
Срок хранения	Гарантийный срок хранения в герметично закрытой заводской упаковке – 24 месяца. Хранить в сухом, прохладном, защищенном от мороза месте.
Колеровка	Согласно цветовой палитре Бионик-Хаус.
Техника безопасности	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.
Утилизация	Согласно местным предписаниям.

