

Лак мебельный AQUA WOOD

Тип Водоразбавляемый акриловый лак для мебели. Хорошо выдерживает эксплуатационные нагрузки, защищает древесину, не желтеет со временем. Благодаря антиблокирующему эффекту отлично подходит для отделки дверей и оконных рам.

Область применения Предназначен для лакировки поверхностей из дерева и производных материалов («вагонка», ДСП, ДВП, МДФ) внутри зданий. Можно применять для лакировки минеральных поверхностей (например, кирпича, декоративного камня), а также защиты декоративных штукатурок, акриловых шпатлевок; отделки поверхностей, окрашенных ранее латексными красками, или вскрытых акриловыми, алкидными и уретан-алкидными лаками.

Применяется для мебели, оконных рам, дверей; деревянных стен и потолков, а также защиты и декорирования других соответствующих поверхностей с повышенными требованиями к прочности, влаго- и износостойкости. Нельзя применять для лакировки полов.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Норма покрытия поверхности в 1 слой, м²/л	8 – 12, в зависимости от типа поверхности.
Разбавитель	Вода.
Способ нанесения	Наносится кистью, окуранием, губкой, распылением или другим удобным способом.
Время высыхания при +20 °C и относительной влажности 50 %	От пыли – 30 минут. Нанесение следующего слоя возможно через 2 часа, легкое шлифование – не ранее, чем через сутки. Окончательная прочность и адгезия достигаются лишь через несколько недель. На высыхание влияют температура, а также относительная влажность и проветривание.
Цвет	Бесцветный, тонируется по каталогу колерованных лаков Kompozit®.
Базис колеровки	EC (прозрачный)
Блеск при 60 °, GU, ISO 2813:2014	80 – 85 (глянцевый); 10 – 15 (шелковисто-матовый).
Масс. доля нелет. в-в, %	ок. 33.
Плотность, кг/л	ок. 1,04.
Стойкость к мытью	Хорошая. Выдерживает мокрую очистку с применением обычных неабразивных моющих средств.
Хранение	Хранить и транспортировать в фирменной герметично закрытой таре при температуре от +5 до + 35 °C, в недоступном для детей месте. Беречь от действия влаги, прямых солнечных лучей и нагревательных приборов. Гарантийный срок хранения – 18 месяцев от даты изготовления.
Тара	1 л; 3 л; 10 л (под заказ).

Лак мебельный AQUA WOOD

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при лакировке	Лакируемая поверхность должна быть сухой, влажность древесины не должна превышать 12 %. Температура должна быть выше +5 °C, а относительная влажность воздуха менее 80 %. Лакировку не рекомендуется производить при прямом солнечном освещении и сильных сквозняках, а также в пыльном помещении.
Предварительная подготовка	Новая нелакированная поверхность: Качество поверхности оказывает решающее значение на эффективность и срок службы покрытия. Поэтому необходимо очистить поверхность от грязи и пыли, при необходимости обезжирить, протерев Растворителем Kompozit®. Для получения высокой гладкости деревянной поверхности ее рекомендуется слегка увлажнить для поднятия волокон древесины, высушить и отшлифовать. Ранее лакированные поверхности: Отслаивающийся лак удалить скребком, для снятия прочно держащихся слоев можно использовать Смывку старой краски Kompozit® согласно инструкции по применению. Если покрытие в плохом состоянии, его необходимо удалить полностью. Всю поверхность отшлифовать до гладкого матового состояния и вытереть пыль от шлифовки.
Лакировка	Перед применением лак, особенно шелковисто-матовый, следует тщательно перемешать для равномерного распределения матирующей добавки, при необходимости можно разбавить водой. При нанесении первого слоя на впитывающие поверхности может потребоваться несколько проходов «мокрый по мокрому», по мере впитывания лака. Финишное покрытие наносят кистью, окунанием или распылением в 1 – 2 ровных слоя (окончательный результат зависит от сорта, твердости и пористости дерева). Время высыхания при +20 °C и относительной влажности 50 %: от пыли – 30 минут, нанесение следующего слоя возможно через 2 часа. Ремонтная лакировка: Покрытые Лаком мебельным AQUA WOOD поверхности можно вскрывать этим же лаком или другими водоразбавляемыми лаками.
Очистка инструментов	Рабочие инструменты тщательно моют водой немедленно после окончания работы. При незначительных перерывах в работе инструмент можно предохранить от высыхания, например, завернув в полиэтиленовый пакет.
Уход	Так как лаковое покрытие набирает окончательную прочность только через несколько недель, в течение этого времени следует избегать интенсивной очистки с использованием моющих средств. При необходимости, ранее этого срока возможна легкая очистка влажной мягкой тканью.
БЕЗОПАСНОСТЬ	Лак не содержит органических растворителей, является нетоксичным и пожаробезопасным. Содержание ЛОС соответствует требованиям Директивы 2004/42/EC (подкатегория «е»: водно-дисперсионные лаки и лазури для наружных и внутренних работ), норма 130 г/л, фактическое содержание до 65 г/л. Тем не менее, работу следует выполнять аккуратно, избегая ненужного соприкосновения с материалом. При нанесении распылением использовать респиратор. В случае проглатывания немедленно обратиться к врачу и показать этикетку лака, при попадании в глаза быстро промыть большим количеством воды. На лак есть гигиеническое заключение МОЗ Украины.
ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать в место сбора отходов. Пустую тару и сухие остатки можно утилизировать как строительный мусор.