

AURA Luxpro Interior Lack

ДЕКОРАТИВНО-ЗАЩИТНЫЙ ИНТЕРЬЕРНЫЙ ЛАК

- Полуматовый
- Водоразбавимый
- Защищает от загрязнений
- Содержит воск и УФ-фильтры
- Колеруется



Свойства	Полуматовый водоразбавимый акриловый лак для внутренних работ. Быстро сохнет. Защищает поверхность от загрязнений, увеличивает ее износостойкость. Содержит воск, повышающий водоотталкивающие свойства покрытия и увеличивающий легкость очищения. Выдерживает многократную влажную уборку. Придает поверхности декоративный вид, подчеркивает естественный рисунок древесины, защищает от старения. Не отслаивается и не желтеет со временем. УФ-фильтр уменьшает выцветание древесины. Не токсичен, без запаха.
Назначение	Для отделки деревянных поверхностей (стеновые и потолочные панели, двери, плинтусы, элементы мебели и т.д.). Может использоваться для покрытия минеральных оснований, а также ранее окрашенных водно-дисперсионными красками или оклеенных бумажными обоями поверхностей для придания декоративного эффекта, а также для влаго- и износостойчивости. Может использоваться как основа для декоративных добавок: пигменты с эффектом золота, серебра и бронзы, перламутровые пигменты и т.д. Лак не предназначен для парилок, полов и поверхностей, подвергающихся сильному механическому износу и постоянной влажности.
Подготовка поверхности	Поверхность должна быть сухой и чистой. Влажность деревянных поверхностей не должна превышать 18%. Старые, отслаивающиеся покрытия полностью удалить, отшлифовать поверхность шкуркой, пыль удалить. Блестящие поверхности зашлифовать. Минеральные основания с высокой впитывающей способностью загрунтовать грунтом ТМ AURA в соответствии с инструкцией.
Нанесение	Перед применением лак тщательно перемешать. Наносить кистью (искусственный ворс), валиком с коротким ворсом 4-6 мм или распылителем в 2-3 слоя. На древесину лак наносить вдоль волокон, непрерывно от края до края поверхности. Работы проводить при температуре окружающего воздуха и основания от +5°C до +35°C. Второй и последующие слои наносить через 2 часа после нанесения предыдущего. При нанесении на новую древесину после высыхания первого слоя лака неровности поверхности отшлифовать шкуркой, пыль удалить. Нанесение при прямом солнечном свете, сквозняке и повышенной температуре могут привести к дефектам покрытия.
Цвет	Бесцветный
Тонировка	Компьютерная – по системе Eskarocolor. Цвет поверхности, покрытой тонированным лаком зависит от породы и оттенка дерева, а также количества слоев лака.
Расход	Около 100-125 г/м ² или 8-10 м ² /л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.
Время высыхания	2 часа, при температуре +20°C ±2°C и относительной влажности воздуха 65%±5 %. Время высыхания соответственно увеличивается при температуре ниже +20°C и влажности выше 65%.
Рабочие инструменты	Кисть (искусственный ворс), валик с коротким ворсом 4-6 мм, распылитель.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохший лак очищается механически.
Меры предосторожности	Лак нетоксичен, пожаровзрывобезопасен, не содержит летучих органических растворителей. Не смешивать с другими лаками и органическими растворителями. Следовать общим правилам гигиены труда. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании лака в глаза – промыть большим количеством воды.
Состав	Дисперсия акрилового полимера, воск, УФ-фильтр, функциональные добавки, вода.
Гарантийный срок хранения	24 месяца от даты указанной на упаковке при хранении в неповрежденной оригинальной упаковке. Хранить и транспортировать в неповрежденной оригинальной упаковке при температуре от+5°C до +35°. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.
Утилизация	Остатки высохшего лака подлежат утилизации как бытовой мусор, полимерная тара подлежит сбору для вторичной переработки или утилизации как бытовой мусор.
Фасовка	1 L, 2,5 L