

I Nordens Färg. В цвете Севера

# AURA



## AURA Interior Lack

Декоративно-защитный интерьерный лак

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



Описание	
<b>Свойства</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Полуматовый водоразбавимый акриловый лак для внутренних работ.</li><li>✓ Быстро сохнет.</li><li>✓ Защищает поверхность от загрязнений, увеличивает ее износостойкость.</li><li>✓ Содержит воск, повышающий водоотталкивающие свойства покрытия и увеличивающий легкость очищения.</li><li>✓ Защищает от плесени.</li><li>✓ Выдерживает многократную влажную уборку.</li><li>✓ Подчеркивает естественный рисунок древесины, защищает от старения.</li><li>✓ Не отслаивается и не желтеет со временем.</li><li>✓ УФ-фильтр препятствует потемнению древесины.</li><li>✓ Не токсичен, без запаха.</li><li>✓ Колеруется по системе Eskarocolor.</li></ul>
<b>Назначение</b>	<p>Предназначен для защиты ранее неокрашенных деревянных поверхностей – стеновых и потолочных панелей, вагонки, досок, бревен, дверей, плинтусов, элементов мебели и т.д., а также бетонных и кирпичных поверхностей в сухих помещениях. Для придания декоративного эффекта и увеличения влаго- и износостойчивости может использоваться по поверхностям ранее окрашенным водно-дисперсионными красками или клееным рулонными декоративными материалами. Может использоваться как основа для декоративных лессирующих составов с эффектами блеска золота, серебра, бронзы, перламутра и т.д.</p> <p>Не предназначен для обработки поверхностей, подвергающихся сильному механическому износу и воздействию избыточной влажности, в том числе, полов и парилок.</p>
<b>Типы поверхностей под нанесение</b>	<p>Деревянные поверхности (стеновые и потолочные панели, двери, плинтусы, элементы мебели и т.д.).</p> <p>Может использоваться для покрытия минеральных оснований, а также ранее окрашенных водно-дисперсионными красками или клеенных бумажными обоями поверхностей для придания декоративного эффекта, а также для влаго- и износостойчивости.</p> <p>Может использоваться как основа для декоративных добавок: пигменты с эффектом золота, серебра и бронзы, перламутровые пигменты и т.д.).</p>
<b>Стандарты качества</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ AURA Luxpro - серия лакокрасочных материалов высшего качества со специальными свойствами.</li><li>✓ Экологичная, содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствует директиве Европейского Союза 2004/42/CE.</li><li>✓ ТУ 2313-056-50910635-2011</li></ul>



Технические характеристики	
<b>Подготовка поверхности</b>	Неокрашенные деревянные поверхности: очистить от грязи и пыли. Увлажнить для того, чтобы древесные волокна поднялись, оставить высохнуть и отшлифовать. Пыль от шлифовки удалить. Ранее окрашенные деревянные поверхности: старые, отслаивающиеся покрытия полностью удалить, отшлифовать поверхность шкуркой, пыль от шлифовки удалить. Минеральные поверхности: окрашиваемая поверхность должна быть сухой, чистой и прочной. Основания с высокой впитывающей способностью загрунтовать грунтом TM AURA в соответствии с инструкцией по применению. В случае поражения поверхности грибом или плесенью – обработать saniрующим составом Eskaro Biotol E или Biotol Spray, соблюдая рекомендации на этикетке.
<b>Нанесение</b>	Перед применением тщательно перемешать. При необходимости, разбавить водой не более, чем на 10 % по объему. Наносить кистью, валиком с ворсом длиной 4-6 мм., воздушным или безвоздушным распылителем в 2-3 слоя. На древесину лак наносить вдоль волокон. При нанесении колерованного лака поверхность рекомендуется обрабатывать непрерывно от края к краю, а при обработке больших поверхностей – несколько досок одновременно. Работы проводить при температуре окружающего воздуха и основания от +5°C до + 35°C и влажности воздуха не более 80 %. Влажность обрабатываемой древесины не должна превышать 18%. Второй и последующие слои наносить через 2 часа после нанесения предыдущего. Нанесение при прямом солнечном свете, сквозняке и повышенной температуре может привести к образованию дефектов покрытия.
<b>Цвет</b>	Молочно-белый, после высыхания прозрачный.
<b>Колеровка</b>	Машинная – по системе Eskarocolor. Внимание! Окончательный цвет покрытия зависит от породы и оттенка древесины, а также количества слоев лака. Перед нанесением колерованного лака для проверки оттенка рекомендуется сделать контрольную выкраску.
<b>Расход</b>	Около 12-15 м <sup>2</sup> /л на один слой. Расход зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.
<b>Время высыхания</b>	Межслойная сушка 2 час., полное высыхание 2 - 4 час. при температуре + 20°C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается.
<b>Рабочие инструменты</b>	Кисть с искусственной щетиной, валик с ворсом 4-6 мм., воздушный, безвоздушный распылитель.
<b>Очистка инструментов</b>	Сразу после использования промыть водой. Засохший лак очищается механически.
<b>Состав</b>	Дисперсия акрилового полимера, воск, УФ-фильтр, функциональные добавки, вода.

Информация	
<b>Морозостойкость</b>	Внимание! Морозостойкой является продукция, имеющая отметку «мороз» в дате изготовления, указанной на упаковке.
<b>Гарантийный срок хранения</b>	24 месяца от даты указанной на упаковке.
<b>Условия хранения</b>	Хранить и транспортировать в неповрежденной оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +35°C. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.
<b>Меры предосторожности</b>	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.
<b>Утилизация</b>	Остатки высохшего лака подлежат утилизации как бытовой мусор, полимерная тара подлежит сбору для вторичной переработки или утилизации как бытовой мусор.
<b>Плотность</b>	1 кг/л
<b>Штрих- коды EAN</b>	1l            4 607 003 910 747 2,5l        4 607 003 910 754
<b>Объем/масса</b>	1л (1 кг)/ 2,5л (2,5 кг)

