



Aura Lasur Aqua

Декоративно-защитное средство для древесины

- ✓ Водоразбавимое.
- ✓ На основе акрила.
- ✓ С антисептиком.
- ✓ Шелково-матовое.
- ✓ Быстро высыхает.

new



Описание	
Свойства	<p>Водоразбавимое декоративно-защитное средство для деревянных поверхностей. На основе акриловой дисперсии с антисептиком.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Готово к применению. ✓ Создает на поверхности эластичную полупрозрачную шелково-матовую пленку с хорошими декоративными свойствами. ✓ Выгодно подчеркивает естественную текстуру древесины. ✓ Имитирует цвет ценных пород дерева. ✓ Надежно защищает поверхность от атмосферного воздействия. ✓ Содержит воск, который повышает грязе- и водоотталкивающие свойства покрытия. ✓ Обеспечивает защиту от УФ излучения за счет специальных абсорбирующих добавок и светостойких неорганических пигментов. ✓ Предотвращает появление и рост грибка (плесени, мха) на окрашенной поверхности за счет наличия высокоэффективных противогрибковых добавок. ✓ Тиксотропное, не капает с кисти, не образует потеков. ✓ Хорошо впитывается в пористое основание, создавая насыщенный цвет на поверхности после нанесения одного слоя. ✓ При наружных работах необходимо использовать только цветное средство Lasur Aqua. ✓ Окончательную прочность покрытие приобретает через 3–4 недели. ✓ Не содержит White-Spirit. ✓ Без запаха. ✓ Не горючее, пожаро- и взрывобезопасное.
Назначение	Для защиты и декоративной отделки деревянных поверхностей (а также материалов древесного происхождения) при наружных и внутренних работах.
Типы поверхностей для нанесения	<p>Новые или ранее обработанные декоративно-защитными средствами: струганые и пиленые деревянные поверхности (потолочные и стеновые панели, вагонка, обшивочные доски, ограды, карнизы, откосы, фанера, шпон и т.п.), конструкции и изделия из древесины (рамы, двери, садовая мебель и т.д.), а также ДСП, ДВП, МДФ.</p> <p>Не использовать средство при внутренних работах для обработки полов и лестниц. Не использовать для горизонтальных поверхностей (террасная доска, садовые мостки и дорожки) при наружных работах. Не использовать на пропитанных олифой или обработанных маслами поверхностях.</p>

Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 1 класс износостойкости по DIN EN 13300. ✓ содержание ЛОС (летучие органические соединения) соответствует директиве Европейского Союза 2004/42/ЕС.
Технические характеристики	
Подготовка поверхности	Поверхность очистить от грязи, жира, смолы и пыли. Влажность древесины не выше 20%. Древесина не должна быть повреждена плесенью, грибом, синевой. С ранее окрашенной поверхности полностью удалить старое лакокрасочное покрытие (щеткой, скребком, феном, средством для снятия ЛКМ). Блестящие и глянцевые поверхности – заматировать. Потемневшие участки древесины зачистить наждачной бумагой или заменить. При наружных работах для повышения срока эксплуатации обработанной поверхности рекомендуется использовать Lasug Aqua в комплексе с антисептическими грунтовками (например, Biostop Aqua, Biotol, Antiskimmel и др.). Сучки на смолистой древесине обработать изолирующим лаком. Внимание! Результат применения Lasug Aqua зависит от полноценного использования конструктивных методов защиты деревянных поверхностей: вентиляции, дренажа, гидроизоляции крыши и стен.
Нанесение	Перемешать перед применением и перемешивать во время работы. Для однородного окрашивания больших площадей или при использовании Lasug Aqua из разных партий – смешать необходимое количество средства в одной емкости. При нанесении распылителем добавить не более 5% воды. В Lasug Aqua бесцветный для удобства нанесения перед применением добавить до 5% воды и перемешать. Наносить при температуре от +5°C до +25°C и влажности воздуха ниже 80% при внутренних работах: в 1-2 слоя; при наружных работах: в 2-3 слоя. Состав наносить тонкими слоями. Для получения на поверхности шелково-матового блеска необходимо нанести не менее 2-х слоев Lasug Aqua. В качестве основного инструмента для нанесения рекомендуется кисть. Для получения однородного тона на поверхности средство наносить кистью непрерывно по всей длине доски в продольном направлении, по ворсу, хорошо втирая в поверхность. Для получения наилучшего декоративного эффекта через 1-2 минуты после нанесения, Lasug Aqua растереть полусухой кистью вдоль слоев древесины, удалив излишки средства и разгладив полосы от кисти. Цвет средства на поверхности проявится через 30 минут после нанесения. Если после нанесения первого слоя Lasug Aqua на струганой (шлифованной) поверхности поднимется ворс, его необходимо удалить наждачной бумагой с зерном «220-240» легкими движениями (без нажима) так, чтобы не повредить цветную пленку. Торцы обрабатывать несколько раз до насыщения методом «мокрый-по-мокрому». Для получения менее насыщенного оттенка поверхность необходимо предварительно загрунтовать бесцветным Lasug Aqua (или Biostop Aqua). Если после нанесения первого слоя Lasug Aqua необходимая насыщенность цвета на поверхности достигнута, то последующие слои (при наружных и внутренних работах) необходимо наносить бесцветным составом. Поверхности внутри помещений, которые будут подвержены повышенным эксплуатационным нагрузкам, дополнительно обработать подходящим более прочным и износостойким водоразбавимым лаком. При обработке поверхностей, которые были ранее окрашены цветными полупрозрачными ДЗС, необходимо использовать тот же или близкий оттенок. Окончательный декоративный эффект (в том числе и разные оттенки на поверхности) зависит от: породы дерева и впитывающей способности основания, подготовки и естественного цвета дерева, метода нанесения и количества нанесенных слоев. Работы не проводить при прямом солнечном свете, повышенной температуре и влажности, сильном ветре.
Уход за окрашенной поверхностью.	Очистку поверхности производить влажной губкой или ветошью не ранее чем через месяц после окрашивания, когда пленка достигнет окончательной твердости и износостойкости. Использовать воду или моющее средство (нейтральное или слабощелочное с pH 6–8). Не использовать жесткие губки и щетки, абразивные чистящие средства. Не использовать органические растворители и мытье под давлением. Очистку ранее чем через месяц делать осторожно влажной мягкой губкой или ветошью.
Цвет	Бесцветное средство и 7 готовых цветов: Белый, Тик, Дуб, Каштан, Кипарис, Орех, Палисандр. Готовые цвета можно смешивать между собой. Для получения менее насыщенного оттенка цветного средства - добавить Lasug Aqua бесцветный.
Колеровка	Бесцветное средство колеруется по системе Eskarocolor.
Расход (на один слой)	Пиленая древесина: 5–9 м ² /л, струганная древесина: 9–13 м ² /л. Расход зависит от типа и подготовки поверхности.
Время высыхания	При 20°C и относительной влажности воздуха 80%: 30 минут - на отлип, 2-3 часа - до нанесения следующего слоя, 24 часа - полное высыхание. При более низкой температуре или более высокой влажности время высыхания увеличивается.
Рабочие инструменты	Кисть, валик, распылитель.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохшее средство очищается механически.
Состав	Акриловая дисперсия, биоциды, воск, пигменты (в готовых цветах), функциональные

	добавки, вода.
Дополнительная информация	
Морозостойкость	Не замораживать при хранении.
Гарантийный срок хранения	24 месяца от даты, указанной на упаковке.
Условия хранения	Хранить и транспортировать в оригинальной герметично закрытой таре при температуре от +5°C до +35°C. Не подвергать замораживанию и воздействию прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	При работе следовать общим правилам гигиены труда. Работать в проветриваемом помещении, в рабочей одежде, перчатках. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза промыть водой. Средство пожаро- и взрывобезопасно.
Утилизация	Не выливать в канализацию, водоемы, на грунт. Остатки высохшего средства и полимерная тара подлежат утилизации как бытовой мусор.
Объем	0,75 л – 2,5 л – 9 л