



Aura Lasur Aqua

Декоративно-защитное средство для древесины

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



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 противоплесневых добавок. ✓ Тиксотропное, не капает с кисти, не образует подтеков. ✓ 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

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 Lasur Aqua в комплексе с антисептическими грунтовками (например, Aura Biogrund Aqua, Biostop, Biotol, Antiskimmel и др.). Сучки на смолистой древесине обработать изолирующим лаком. Внимание! Результат применения Lasur 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 Lasur Aqua из разных партий – смешать необходимое количество средства в одной емкости. При нанесении распылителем добавить не более 5% воды. В Lasur 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 Lasur 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, Lasur 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 Lasur 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 Lasur Aqua (или Aura Biogrund Aqua). Если после нанесения первого слоя Lasur 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 8 готовых цветов: Белый, Тик, Дуб, Каштан, Кипарис, Орех, Палисандр, Венге. Готовые цвета можно смешивать между собой. Для получения менее насыщенного оттенка цветного средства - добавить Lasur Aqua бесцветный.
Колеровка	Бесцветное средство колеруется по системе Eskarocolor в 60 цветов.
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. УА предельное значение ЛОС для этой продукции (кат. А/5): <130 г/л. Эта продукция содержит max 14 г/л ЛОС.

Дополнительная информация	
Морозостойкость	Не замораживать при хранении.
Гарантийный срок хранения	36 месяцев 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	0,07л - 0,75 л – 2,5 л – 9 л
<p>Приведённая выше, актуальная на данный момент, информация в Техническом описании основана на нашем практическом опыте, а также на наших лабораторных испытаниях продукции и предоставлена во всем доступном нам объеме. Представленную информацию можно использовать в качестве рекомендаций при выборе продукции и рабочих приемов при ее применении. Производитель гарантирует соответствие продукции указанным техническим характеристикам только в случае выполнения правил транспортирования, хранения, подготовки, приготовления, применения, эксплуатации, которые приведены в данном Техническом описании. Производитель не имеет возможности предусмотреть и проконтролировать все условия применения продукции, а также различные факторы, которые влияют на её применение и дальнейшую эксплуатацию. Принимая во внимание разнообразие материалов поверхностей и конкретных условий объектов, на которых применяется продукция, Потребитель должен тщательно проверять продукцию на ее пригодность для конкретного объекта, учитывая все возможные условия её применения, не указанные в данном Техническом описании. Представленная информация не освобождает Потребителя от ответственности за качество выполнения работ. В случае несоблюдения Потребителем требований Технического описания (инструкции по эксплуатации), применения продукции не по назначению Производитель не несет юридической ответственности за возможный ущерб, нанесенный Потребителю. Производитель, на основании новых знаний о продукте, оставляет за собой право в установленном порядке вносить изменения в Техническое описание. Текст новой редакции Технического описания размещается Производителем на сайте www.eskaro.ua с указанием даты введения и номера новой редакции Технического описания. При выходе новой редакции данного Технического описания предыдущая редакция теряет свою силу и удаляется Производителем с сайта. Дополнительную информацию можно получить у представителя Производителя или на сайте www.eskaro.ua</p>	
Редакция Технического описания №03 от 12.03.2021.	