



Aura Mansarda

Кроющий антисептик

- ✓ Препятствует развитию бактерий, грибка, водорослей
- ✓ Оставляет видимой фактуру древесины, скрывая дефекты
- ✓ Подходит для новых и ранее окрашенных поверхностей













Описание		
Свойства	 ✓ Создает на поверхности кроющее покрытие, скрывающее рисунок, но сохраняющее видимой фактуру древесины ✓ Защищает древесину от биологических повреждений, воздействия влаги, УФ-излучения ✓ Визуально скрывает небольшие дефекты древесины (сучки, пятна) ✓ Придает покрытию полуматовый шелковистый блеск ✓ Восковая добавка отталкивает загрязнение и влагу. ✓ Срок службы покрытия – не менее 10 лет при соблюдении технологии нанесения ✓ Легко наносится и не оставляет подтеков ✓ Колеруется в пастельные и насыщенные тона 	
Назначение	Предназначена для отделки и защиты деревянных фасадов, беседок, заборов. Для наружных работ. Подходит для новых и ранее окрашенных поверхностей. Для максимально эффективной защиты необходимо комплексное использование биозащитной грунтовки Aura Fasad Grund и кроющего антисептика Mansarda.	
Типы поверхностей	Новые или обработанные ранее лессирующим деревозащитным средством деревянные пиленые и струганые поверхности (фасады домов, беседки, оконные рамы, двери, заборы) и т.п. изделия и конструкции из дерева. Не подходит для горизонтальных поверхностей.	
Стандарты качества	 ✓ Система Менеджмента Качества компании сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015) ✓ Система Экологического Менеджмента компании сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 14001:2016 (ISO 14001:2015) ✓ ТУ 20.30.22-090-50910635-2021 	

Технические характеристики		
Подготовка поверхности	Обрабатываемая поверхность должна быть сухой (влажность не более 20%) и чистой. Новую поверхность очистить от пыли и жирных пятен. Для обеспечения максимального защитного эффекта рекомендуется предварительно прогрунтовать поверхность биозащитной грунтовкой Aura Fasad Grund. Ранее окрашенную поверхность очистить от пыли и жирных пятен, удалить непрочно держащуюся краску. Обработать шлифовальной бумагой и удалить пыль. Места, пораженные синевой и плесенью, предварительно очистить механически и обработать составом Eskaro Biotol или Biotol-Spray или другим чистящим средством для древесины.	
Нанесение	Перед применением обязательно тщательно перемешать. Наносить при температуре воздуха, поверхности и самого продукта от +10°C до +30°C и относительной влажности воздуха не выше 80 %. Запрещается	

197375, Россия, Санкт-Петербург, ул. Маршала Новикова,28 Тел. (812) 320 7067 www.eskaro.ru Предприятие входит в состав холдинга Eskaro Group AB (Sweden)



	проводить окрасочные работы во время дождя, тумана или измороси. Особенно тщательно обрабатывать торцы. Наносить не менее 2 слоев кистью по направлению волокон древесины или распылением. При необходимости перекрасить темный цвет в более светлый, для южного и западного фасада оптимально 3-х слойное нанесение.
Цвет	Белый
Расход	Строганая древесина 9-12 м2/л Пиленая древесина 4-6 м2/л Расход состава зависит от типа и подготовки поверхности и способа нанесения.
Время высыхания	От пыли – 1-2 часа, для нанесения следующего слоя – не менее 4 часов при температуре +(20±2)°С и относительной влажности воздуха (65±5)%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается. В течение последующих 2 суток беречь покрытие от воздействия влаги.
Рабочие инструменты	Кисть с синтетическим ворсом, распылитель.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохший материал очищается механически.
Состав	Дисперсия акрилового сополимера, диоксид титана, композиция наполнителей, воск, комплекс биоцидов, функциональные добавки, вода.

Информация		
Морозостойкость	Внимание! Морозостойкой является продукция, имеющая отметку «мороз» в дате изготовления, указанной на упаковке	
Гарантийный срок хранения	36 месяцев от даты, указанной на упаковке.	
Условия хранения	Хранить и транспортировать в неповреждённой оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +35°. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.	
Меры предосторожности	Кроющий антисептик нетоксичен, пожаровзрывобезопасен, не содержит летучих органических растворителей. Не смешивать с другими средствами для дерева, лаками и органическими растворителями. Следовать общим правилам гигиены труда. При проведении окрасочных работ в закрытых помещениях обеспечить достаточный воздухообмен. Хранить в недоступном для детей месте. Избегать попадания на кожу, в глаза, дыхательные пути. Использовать защитные средства для рук, глаз. При попадании в глаза — промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу. При попадании на кожу - обильно промыть водой с мылом.	
Утилизация	Не сливать остатки в канализацию, водостоки и на землю. Для утилизации жидких отходов обращаться в специализированные пункты приема. Остатки высохшего состава подлежат утилизации как бытовой мусор. Тара с остатками высохшего состава подлежит сбору для вторичной переработки или утилизации как бытовой мусор.	
Плотность	База A – 1,23 кг/л База TR – 1,1 кг/л	
Штрих- коды EAN	База А 0,9л - 4 630 042 548 466 База А 2,5л - 4 630 042 548 473 База А 9,0л - 4 630 042 548 480 База ТR, 0,9л - 4 630 042 548 497 База ТR, 2,5л - 4 630 042 548 503 База ТR 9,0л - 4 630 042 548 510	
Объем/ масса	База А 0,9л (1,1 кг) - 2,5л (3,1кг) -9 л (11,1 кг) База ТR 0,9л (1,0 кг) - 2,5л (2,8кг) -9 л (9,9 кг)	



www.eskaro.ru

