



Aura Fasad Grund

Биозащитный грунт для древесины



- ✓ Защищает от плесени, синевы и гнили
- ✓ Экономит расход финишного покрытия
- ✓ Высокая проникающая способность, защита глубоких слоев



Описание	
Свойства	<ul style="list-style-type: none">✓ Эффективно защищает глубокие слои древесины от грибковых заражений, гнили, плесени✓ Увеличивает срок службы финишного покрытия✓ Выравнивает впитывающую способность древесины и обеспечивает равномерное нанесение✓ Экономит расход финишного покрытия✓ Усиливает сцепление покрытия с древесиной
Назначение	Предназначен для биозащиты и грунтования древесины и деревянных конструкций (стены, двери, оконные рамы, нижние венцы зданий) снаружи и внутри помещений перед финишным окрашиванием. Применяется по пиленой, строганой и массивной древесине (цельный, профилированный и клееный брус, оцилиндрованное бревно), в том числе термообработанной и пропитанной под давлением, подлежащей дальнейшей окраске антисептиками, красками или эмалями. Благодаря хорошей проникающей способности эффективно защищает глубокие слои древесины от гниения, поражения плесневыми грибами, водорослями, мхами, лишайниками. Грунт является частью системы покрытий для наружных работ, не является самостоятельным покрытием и не защищает от воздействия солнечного света. Комплексное использование грунта Aura Fasad Grund и финишных покрытий (лазури Aura Fasad Lazur, кроющего антисептика Aura Mansarda или краски для деревянных фасадов Villa) обеспечивает двойную активную защиту поверхности древесины.
Типы поверхностей	Деревянные поверхности (пиленая, строганая и массивная древесина: цельный, профилированный и клееный брус, оцилиндрованное бревно, в том числе термообработанная и пропитанная под давлением древесина) при внутренних и наружных работах.
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none">✓ 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	Перед нанесением грунта поверхности должны быть очищены от загрязнений, пыли, жирных пятен, подтеков смолы и высушены. Ранее покрытые другими составами поверхности необходимо очистить от старого отслаивающегося материала, зачистить шкуркой и обеспылить. Места, пораженные синевой и плесенью, предварительно очистить механически и обработать составом Eskaro Biotol или Biotol-Spray или другим чистящим средством для древесины.

ООО ЭСКАРО КЕМИКАЛ АС
197375, Россия, Санкт-Петербург,
ул. Маршала Новикова, 28
Тел. (812) 320 7067
www.eskaro.ru

Предприятие входит в состав
холдинга Eskaro Group AB (Sweden)



Нанесение	Перед применением обязательно тщательно перемешать. Строганные и слабовпитывающие поверхности грунтовать в 1 слой, пиленные и сильновпитывающие - в 1-2 слоя. Наносить при температуре воздуха, поверхности и самого продукта от +10°C до +30°C и относительной влажности воздуха не выше 80 %. Влажность древесины не должна превышать 20 %. Запрещается проводить окрасочные работы во время дождя, тумана или измороси. Наносить кистью с синтетическим ворсом. Особенно тщательно обрабатывать торцы. Второй слой можно наносить не ранее, чем через 2 часа после нанесения первого.
Цвет	Бесцветный
Расход	Строганая древесина 9-11 м2/л, Пиленая древесина 5-9 м2/л
Время высыхания	2 часа при температуре +(20±2)°C и относительной влажности воздуха (65±5)%. При уменьшении температуры или увеличении влажности время высыхания соответственно увеличивается. Финишную окраску производить не ранее чем через 12 часов.
Рабочие инструменты	Кисть с синтетическим ворсом.
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохший материал очищается механически.
Состав	Акриловая дисперсия, биоциды, 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 неповрежденной оригинальной упаковке при температуре от +5°C до +35°. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.
Меры предосторожности	Грунт 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 работ в закрытых помещениях обеспечить достаточный воздухообмен. Хранить в недоступном для детей месте. Не допускать попадания на кожу, в глаза, дыхательные пути. Использовать защитные средства для рук, глаз. При попадании средства в глаза – промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу. При проглатывании срочно обратиться к врачу. При попадании на кожу обильно промыть водой с мылом.
Утилизация	Не сливать остатки грунта в канализацию, водостоки и на землю. Для утилизации жидких отходов обращаться в специализированные пункты приема. Остатки высохшего грунта подлежат утилизации как бытовой мусор. Тара с остатками высохшего грунта подлежит сбору для вторичной переработки или утилизации как бытовой мусор.
Плотность	1,00 кг/л
Штрих- коды EAN	1л - 4 630 042 546 011 3л - 4 630 042 546 141 10л - 4 630 042 546 158
Объем/ масса	1,0л (1,0 кг) - 3,0л (3,0кг) -10 л (10 кг)