

## ALLUMINIUM WOOD PRIMER

Высококачественная грунтовка для дерева, специально разработанная для предотвращения выпотевания и образования пятен от естественных смол, предназначенная для применения, как для внутренних, так и для наружных работ.

### Ключевые свойства:

Степень блеска	Полуматовая от 10% до 20%*
Теоретический расход	До 10 м <sup>2</sup> /л в 1 слой, в зависимости от типа поверхности.
Рекомендованная толщина пленки	55 мкм, сухого слоя
Рекомендованное количество слоев	2
Высыхание на отлип	4 часа

До перекрытия	Минимум 16 часов
Сухой остаток	55%
Цвета	Розовый металл
Доступные фасовки	1 и 2.5л

### Утверждения и стандарты

- Изготовлено по стандарту качества ISO 9001: 2008 и ISO 14001: 2004 системы экологического менеджмента.
- 2004/42/ЕС. Предельное значение для продукта в ЕС (кат. А/а wb): 350 г/л (2010). Продукт содержит максимум 350 г/л VOC
- Этот продукт был протестирован в соответствии с нормами, изложенными во Французском Указе о качестве воздуха в помещениях № 2011-321 – постановление от апреля 2011 года, и получил оценку А +.

### Подготовка поверхности

#### Твердые породы древесины:

Тщательно очистите поверхность древесины, используя, используя уайт-спирит и безворсовую ткань, чтобы удалить возможные масляные пятна. Регулярно меняйте ткань, которой производите очистку. Избыточные смолистые отложения можно смягчить, нагрев поверхность с помощью теплового пистолета, а затем соскрести с помощью скребка для краски, перед очисткой от уайт-спирита.

#### Мягкие породы древесины:

Слегка зашкурьте поверхность перед окраской для достижения лучшего результата. Убедитесь, что влажность древесины ниже 15% перед началом применения. Влажная древесина никогда не должна окрашиваться, так как это может привести к образованию пузырей, отслаиванию, растрескиванию и преждевременному разрушению покрытия. Зеленый дуб не должен быть окрашен, если он не был выдержан в течение, по крайней мере, 6 месяцев.

### Нанесение

#### Условия:

Тщательно перемешайте перед использованием. Не наносить на поверхности при температуре окружающей среды ниже 5°C.

#### Кистью:

Используйте кисти с высококачественной натуральной щетины, подходящие по размеру для данного проекта. Новые должны быть подготовлены к работе, промывкой их в уайт-спирите и тщательным высушиванием, в том числе с помощью чистой безворсовой ткани. Избегайте погружения кисти слишком глубоко в краску, чтобы краска не попала в защитный обод кисти. Избегайте излишнего набора краски кистью краской, чтобы не было подтеков и стеканий краски с инструмента. Наносите краску ровными мазками и расширяйте область работ таким образом, чтобы можно было легко поддерживать “влажный край” слоя. Для получения наилучшего результата заканчивайте нанесение кистью всегда в одном направлении и никогда не наносите краску, которая

уже начала высыхать. Обратите внимание, что для некоторых хвойных пород может потребоваться добавление 5% по объему уайт-спирита в Little Greene Aluminium Wood Primer для облегчения нанесения.

**Валиком:**

Для достижения наилучшего результата на гладких поверхностях используйте мохеровый валик с коротким ворсом. При необходимости увеличьте длину ворса для фактурных поверхностей, чтобы обеспечить равномерное и тщательное покрытие. Заканчивайте движение валика в одном направлении, сохраняя влажный край. Никогда не поддавайтесь искушению заново окрасить уже высыхающую краску, так как это может привести к образованию пятен и полос на поверхности.

**Нанесение распылением:**

**Воздушное:**

Разбавление: на 25% уайт-спиритом.

Размер сопла: от 1.6 до 2 мм (62-78)

Давление воздуха: от 0.28 до 0.41 мПа

**Безвоздушное:**

Разбавление: на 10% уайт-спиритом.

Размер сопла: от 0,28 до 0,54 мм (11-21)

Давление в системе: от 12.6 до 19.6 мПа

**Рекомендуемая система финишной отделки**

Нанесите два слоя Little Greene Aluminium Wood Primer, затем один или два слоя Little Greene Intelligent ASP. Завершите нанесение системы с помощью материалов Little Greene на масляной или водной основе, в зависимости от задачи (обратитесь к соответствующим листам технических данных для получения дополнительной информации).

**Очистка инструмента:**

Удалите излишки краски и очистите все оборудование уайт-спиритом сразу после использования. Никогда не храните кисти или валики в уайт-спирите, так как это приведет к ухудшению их эксплуатационных характеристик.

**Хранение и срок годности:**

Храните неиспользованную краску в прохладном, сухом, защищенном от мороза месте, вдали от прямых солнечных лучей и источников возгорания. Убедитесь, что жестяные крышки надежно и правильно закрыты после использования. При вскрытии и хранении в условиях, указанных выше, этот продукт стабилен в течение как минимум двух лет.

**Утилизация и переработка отходов**

Утилизируйте излишки или отходы краски через аккредитованные службы и в соответствии с местным законодательством. Пустая тара может быть переработана (снимите пластиковую ручку с банок 2,5л).

**Здоровье и безопасность**

Всегда изучайте этикетку на банке перед использованием. Обеспечьте максимальную вентиляцию во время нанесения и высыхания материала. Для получения более подробной информации запросите паспорт безопасности на продукт.