

Aluminium Wood Primer

Праймер для смолистых пород деревьев

Праймер для смолистых пород деревьев, а также для обработки сучковатой древесины. Предотвращает появление пятен разных оттенков на поверхности после окрашивания. Подходит для внешних и внутренних работ.

СВОЙСТВА

Степень блеска:	матовый праймер (менее 8%)	Нанесение второго слоя:	минимум через 16 часов
Укрывистость:	1 л – 10 м ² (зависит от свойств окрашиваемой поверхности)	Объем твердых частиц в краске:	55%
Рекомендованная толщина пленки:	1 слой высохшей краски – 55 мкр	Цвета и оттенки:	только розовый металлик
Рекомендованное количество слоев:	2	Объем тары:	1 л; 2.5 л
Поверхность сухая на ощупь:	через 4 часа		

*Окончательная степень блеска будет достигнута к седьмому дню после нанесения краски; срок может быть меньше, он зависит от толщины нанесенного слоя краски и условий окружающей среды.

СТАНДАРТЫ ПО ЗАЩИТЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Праймер изготовлен в соответствии с: ISO 9001 : 2008, а также ISO 14001 : 2004.

Максимально разрешенное количество летучих органических соединений: 350 г/л (по стандартам 2004/42/ЕС на 2010 г.); данный грунт содержит летучих органических соединений: 350 г/л.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Твердая древесина: полностью очистите поверхность от смолы с помощью ветоши, смоченной в уайт-спирите. Не забывайте регулярно менять ветошь или складывать ее так, чтобы работать чистой стороной. Застывшую смолу можно размягчить с помощью тепловой пушки и затем соскоблить мастерком, затем обработайте это место уайт-спиритом.

Мягкая древесина: слегка обработайте поверхность древесины наждаком перед началом покрасочных работ.

Перед нанесением праймера убедитесь, что древесина сухая (содержание влаги в ней не более 15%). Не окрашивайте влажную или плохо просушенную древесину, т.к. это впоследствии приведет к растрескиванию дерева, отслоению краски, появлению блестящих пятен на поверхности краски, и, как результат, такая поверхность прослужит Вам недолго.

Свежая древесина зеленого дуба должна простоять не окрашенной минимум шесть месяцев, не начинайте работы по ней раньше этого срока.

НАНЕСЕНИЕ КРАСКИ:

Тщательно перемешайте праймер перед нанесением. Не занимайтесь покрасочными работами, если температура окружающей среды ниже +5°C.

Нанесение кистью: мы рекомендуем использовать синтетические кисти удобного Вам размера. Новые кисти перед началом работ следует промыть в уайт-спирите, затем тщательно высушить с помощью сухой ткани.

Не погружайте кисть слишком глубоко в банку с краской, краске не следует попадать на металлический держатель на ручке. Не набирайте на кисть слишком много краски, т.к. это может привести к образованию потеков на поверхности. Для достижения наилучшего результата рекомендуем работать кистью всегда в одном направлении (сверху вниз, слева направо и т.п.). Никогда не проводите кистью еще раз по уже окрашенному участку поверхности, поскольку краска там уже начала подсыхать и при полном высыхании краски в этом месте будет заметен след другого оттенка.

Обратите внимание на тот факт, что при покраске некоторых пород мягкой древесины Вам потребуется развести праймер Aluminium Wood Primer на 5% уайт-спиритом, чтобы облегчить его нанесение на поверхность.

Нанесение валиком: для получения наилучшего результата рекомендуем использовать валик с мелкой микрофиброй из мохера с коротким ворсом. Валики с длинноворсовым мохером подходят для покраски не гладкой поверхности, поскольку ворсинки равномерно прокрасят все выступы и впадинки поверхности. Работайте валиком в одном направлении (сверху вниз, слева направо и т.п.), а также следите за тем, чтобы стык между уже нанесенной полосой краски и наносимой сейчас был в этот момент влажным, краска на нем еще не высохла (это поможет избежать появления полосок другого оттенка после высыхания краски).

Распыление краски:

Пневматический распылитель:

Растворитель: на 25% уайт-спиритом
Размер сопла: 1.60-2.00 мм
Давление: 40-60 psi

Безвоздушный распылитель:

Растворитель: на 10% уайт-спиритом
Размер сопла: 0.28-0.54 мм
Давление: 1800-2800 psi

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ КРАСКИ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕГО ОКРАШИВАНИЯ ПОВЕРХНОСТИ:

Рекомендуется наносить на поверхность два слоя праймера Aluminium Wood Primer, затем – 1 или 2 слоя грунта Oil Primer Undercoat. После этого нанесите два слоя водной или масляной краски от Little Greene выбранного Вами цвета. Для выбора подходящей краски, пожалуйста, обратитесь к соответствующей характеристике продукта.

ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ:

Сразу после окончания покрасочных работ максимально очистите инструмент от краски, затем промойте его в уайт-спирите. Не храните кисти и валики в уайт-спирите или воде до следующего использования, т.к. это приводит к ухудшению качеств инструмента и в последствии негативно скажется на результате при нанесении краски.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Остатки краски храните в сухом, прохладном месте, оберегайте от замерзания и попадания прямых солнечных лучей; не располагайте вблизи потенциальных источников возгорания (печь и проч.). Убедитесь, что крышка плотно закрыта. Срок годности неоткрытой банки с краской при соблюдении описанных выше условий – 2 года.

УТИЛИЗАЦИЯ:

Тару и неиспользованную краску следует передать специально уполномоченной мусороуборочной компании для дальнейшей утилизации в соответствии с современными стандартами по защите окружающей среды.

Пустая металлическая тара может пойти на переработку (предварительно удалите пластиковые ручки на банках).

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С КРАСКОЙ:

Обязательно ознакомьтесь с инструкцией, находящейся на банке с краской, перед началом покрасочных работ! Обеспечьте хорошую вентиляцию в окрашиваемом помещении на все время работы и при последующем высыхании краски. Для получения более подробной информации обратитесь к специальному регламенту по технике безопасности при работе с краской.

Вся информация в данной характеристике верна и разработана в качестве практического совета при работе с красками. Компания The Little Greene Paint Company оставляет за собой право изменять информацию в характеристиках без предварительного уведомления. Данная информация не является законом, т.е. компания оставляет простор для экспериментов своим клиентам, а также освобождается от юридической ответственности за применение клиентами красок в нестандартных или не указанных выше условиях или на не указанных выше поверхностях. Условия, при которых краски наносятся и в которых окрашенные поверхности затем используются, остаются вне компетенции компании, а потому компания не принимает претензии по поводу информации, указанной в характеристиках.