

INTELLIGENT EXTERIOR EGGSHELL

Описание:

Высококачественная, водостойкая, сверхпрочная и эластичная матовая финишная краска для деревянных поверхностей внутри и снаружи. Высокая устойчивость к воздействию ультрафиолетового излучения, подходит наружной облицовки стен, а также отделки столярных изделий. Little Greene Intelligent Exterior Eggshell обеспечивает максимальную защиту благодаря превосходной впитываемости, сопротивлению растрескиванию и отслаиванию. Может наноситься на новую древесину без необходимости грунтования и на предварительно окрашенные поверхности. Легко чистится, обладает отличной водостойкостью и отличной адгезией к старым масляным покрытиям. Микропористая пленка минимизирует образование пузырей на поверхности, а также препятствует появлению и развитию грибков, синевы и плесени.

Ключевые свойства:

Степень блеска	10% -20%
Теоретический расход	До 12 м ² /л в 1 слой, при 30 μm сухого слоя. Практический расход определяется на объекте.
Рекомендованная толщина пленки	30 μm, сухого слоя
Рекомендованное количество слоев	2
Высыхание на отлип	2-4 часа

До перекрытия	не менее 16 часов. Максимум не ограничен при соотв. подготовке
Сухой остаток	35%
Цвета	Все палитры Little Greene
Доступные фасовки	1 и 2.5л

*Окончательный уровень блеска достигается в течение недели после окраски, в зависимости от толщины покрытия и условий высыхания.

Утверждения и стандарты

- Изготовлено по стандарту качества ISO 9001: 2008 и ISO 14001: 2004 системы экологического менеджмента.
- BS EN71-3: 2019 Безопасность игрушек. Спецификация по выделению определенных элементов (сертификат испытаний предоставляется по запросу).
- 2004/42/ЕС. Предельное значение для продукта в ЕС (кат. А/а wb): 130 г/л (2010). Продукт содержит максимум 30 г/л VOC

Подготовка поверхности

Новые деревянные поверхности:

Древесина хвойных пород, не обработанная консервантами, должна храниться только в обработанном консервантами виде. Для достижения наилучших результатов на новой неокрашенной смолистой древесине, (если содержит смолистые сучки), нанесите два слоя грунтовки Little Greene Aluminium Wood перед окраской, для предотвращения образования пятен и улучшения равномерности цвета. Гладкая и строганная древесина должна быть тщательно отшлифована и очищена, чтобы поверхность была сухой, свободной от загрязнений и пыли. Грубый пиломатериал также должен быть очищен от пыли и других загрязнений, промыт водой и высушен перед финишной окраской. Финишную окраску производить двумя слоями Little Greene Intelligent Exterior Eggshell.

Металлические поверхности:

Новые поверхности из черных металлов должны быть вручную или механически зачищены до удаления ржавчины с поверхности перед нанесением Little Greene Intelligent ASP. Поверхности из цветных металлов должны быть предварительно обработаны или загрунтованы соответствующим грунтом. Не подходит для полов.

Нанесение

Условия:

Не наносить на поверхности при температуре окружающей среды и основания ниже 10°C. Температура поверхности должна быть не менее чем на 3°C выше точки росы. Избегайте окраски при температуре выше 25°C. Убедитесь, что влажность древесины ниже 15% перед нанесением покрытия. Влажная или гниющая древесина не должна окрашиваться, так как это приведет к шелушению, вздутию или растрескиванию поверхности. Избегайте окраски, когда существует риск дождя или мороза во время нанесения и периоды сушки.

Рекомендации:

Тщательно перемешайте перед использованием. Little Greene Intelligent Exterior Eggshell поставляется в готовом виде, может применяться без необходимости разбавления. Легкая протирка, произведенная между слоями, удалит любые пылинки и другие поверхностные загрязнения, обеспечивая высококачественную отделку. Применение и использование всегда должны соответствовать британским стандартам по окраске зданий и сооружений, описанным в BS 6150 и BS 5493.

Кистью:

Используйте кисти с высококачественной синтетической щетины, подходящие по размеру для данного проекта. Новые должны быть подготовлены к работе, промойкой их в чистой воде 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.

Валиком:

Для достижения наилучшего результата на гладких поверхностях используйте 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 20% чистой водой.

Размер сопла: от 1.6 до 2 мм

Давление воздуха: от 0.28 до 0.41 мПа

Безвоздушное:

Разбавление: на 10% чистой водой.

Размер сопла: от 0,28 до 0,54 мм

Давление в системе: от 12.6 до 19.6 мПа

Очистка инструмента:

Удалите излишки краски и очистите все оборудование чистой водой сразу после использования. Никогда не храните кисти или валики в воде, 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 и 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.