

INTELLIGENT MASONRY PAINT

ОПИСАНИЕ:

Фасадная водоэмульсионная краска на основе высококачественного связующего. Предназначена для наружных минеральных поверхностей. Образует паропроницаемую пленку с отличной адгезией к предварительно подготовленным поверхностям. Разработана, чтобы выдерживать нормальные структурные подвижки здания и устойчива к воздействию солнечного света и влаги.

КЛЮЧЕВЫЕ СВОЙСТВА:

Степень блеска*	Матовая (~ 5%)
Теоретический расход	До 13 м ² /л в 1 слой, в зависимости от пористости и фактуры поверхности
Рекомендованная толщина пленки	30 мкм, сухой пленки
Рекомендуемое количество слоев	2
Время высыхания поверхности	2 часа

Время до перекрытия**	не менее 4 часов
Сухой остаток	39%
Цвета	Все цвета с Цветовых палитр Little Greene**
Доступные фасовки	5 и 10 л.

УТВЕРЖДЕНИЯ И СТАНДАРТЫ

- Паропроницаемость (BS EN ISO 7783:2018): Sd: 0,03 (EN 1062-1 Классификация V1, Предел <0,14). Это сопротивление пленки краски водяному пару, выраженное как эквивалентная толщина воздушного слоя в метрах. Чем ниже значение Sd, тем более паропроницаемой будет пленка краски. Паропроницаемость краски оценивается по классам, от класса I до класса III. Класс V1, в данном случае означает высокий уровень паропроницаемости.
- Изготовлено по стандарту качества ISO 9001:2015 и ISO 14001:2015 системы экологического менеджмента.
- 2004/42/EC. Предельное значение для продукта в ЕС (кат. A/a wb): 40 г/л (2010). Продукт содержит максимум 2 г/л VOC

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Свежая штукатурка, кирпич или цементный блок:

Предварительно поверхность необходимо отчистить от пыли, грязи и жирных пятен. Обработайте поверхность щеткой, для того чтобы удалить все плохо держащиеся частички. С кирпичной поверхности необходимо полностью удалить все продукты кристаллизации (соли и проч.). Нанесите грунт глубокого проникновения с биоцидными добавками в соответствии с инструкцией производителя, чтобы максимально укрепить поверхность и снизить риск возникновения плесени или грибка. Первый слой краски Masonry Paint от Little Greene следует наносить в качестве праймера, разбавив его на 5-25% водой (в зависимости от пористости поверхности).

Краска Intelligent Masonry Paint от Little Greene не подходит для работ по не пористым поверхностям, таким как гранит, шифер, сланец, глазурованный кирпич.

Ранее окрашенные поверхности:

Удалите всю плохо держащуюся краску. Старая отваливающаяся штукатурка или цементный раствор должны быть удалены и заменены на новые. Трещины следует расширить и заполнить подходящим составом для наружных работ. Сыпучие поверхности следует очистить от пыли кистью или щеткой, затем обработать специальным стабилизационным грунтом глубокого проникновения до нанесения краски.

Участки поверхности, пораженные плесенью или грибом, следует тщательно отмыть и обработать подходящим санитарным составом или 25-процентным раствором хлорсодержащего отбеливателя для белья, с последующей тщательной очисткой для удаления отложений.

Старую краску на основе извести или цемента необходимо полностью удалить с поверхности перед использованием краски Little Greene Intelligent Masonry Paint.

Краску Little Greene Intelligent Masonry Paint не рекомендуется наносить на известняк и другие природные штукатурки.

НАНЕСЕНИЕ

Условия:

Тщательно перемешайте перед использованием. Не наносить на поверхности при температуре окружающей среды ниже 5°C или при наличии риска выпадения осадков во время нанесения или сушки. Избегайте окрашивания на солнце или на теплых поверхностях.

Для достижения наилучших результатов рекомендуется закончить все работы с краской до того, как солнечные лучи попадут на окрашиваемую поверхность.

Кисть:

Используйте кисти из высококачественной синтетической щетины, подходящие по размеру для конкретного проекта. Новые кисти должны быть подготовлены к работе, промывкой их в воде и тщательным высушиванием, с помощью чистой безворсовой ткани. Избегайте погружения кисти слишком глубоко в краску, чтобы краска не попала на защитный обод кисти. Старайтесь не набирать излишней краски на кисть, чтобы избежать капель, брызг и подтеков. Наносите краску ровными мазками и расширяйте окрашиваемую зону таким образом, чтобы можно было легко поддерживать «влажный край» слоя. Для получения наилучшего результата наносите финишные мазки всегда в одном направлении и никогда не подкрашивайте участки, на которых краска уже начала высыхать.

Валик:

Для достижения наилучшего результата на гладких поверхностях используйте шерстяной валик с коротким ворсом. При необходимости увеличьте длину ворса валика для фактурных поверхностей, чтобы обеспечить равномерное и тщательное прокрашивание подложки. Заканчивайте движение валика в одном направлении, сохраняя «влажный край». Никогда не поддавайтесь искушению подкрасить участки, на которых краска уже начала высыхать, так как это может привести к образованию пятен и полос на поверхности.

Распылитель:

Воздушное распыление	
Разбавление:	до 40% водой, по объему
Размер сопла:	от 1.6 до 2 мм (0,062-0,078 дюйма)
Давление воздуха:	от 0.28 до 0.41 мПа (от 40 до 60 psi)

Безвоздушное распыление	
Разбавление:	до 20% водой, по объему
Размер сопла:	от 0,28 до 0,54 мм (0,011-0,021 дюйма)
Давление воздуха:	от 12,6 до 19,6 мПа (от 1800 до 2800 psi)

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА:

Удалите излишки краски и очистите все оборудование 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 возможных источников возгорания. Убедитесь, что жестяные крышки надежно и правильно закрыты после использования. После вскрытия и при хранении в условиях, указанных выше, этот продукт стабилен в течение как минимум двух лет.

УХОД ЗА ОКРАШЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ

Очистка и уход за окрашенной поверхностью:

При слабом загрязнении поверхности ее можно очистить струей воды с низким давлением (напор не должен быть сильным).

Вовремя подстригайте садовые растения вдоль окрашенных стен, для того чтобы между посадками и окрашенной поверхностью был зазор для вентиляции. Поддерживайте в хорошем состоянии желоба и трубы для отвода воды с крыши, чтобы окрашенная поверхность не страдала от постоянного излишнего попадания влаги (потехов из прохудившихся труб и проч.).

Ремонтная окраска:

Слегка зачистите участок, подлежащий перекраске, нанесите подходящий грунт на свободную от краски поверхность. Ремонтную окраску необходимо производить "от угла до угла", нанося один или более слоев краски. Пожалуйста, обратите внимание, что локальная перекраска почти всегда приводит к ухудшению внешнего вида поверхности.

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.

Ограничение ответственности - Информация, представленная в настоящем листе данных, основывается на последних имеющихся в нашем распоряжении знаниях и опыте и является достоверной. Компания Little Greene Paint оставляет за собой право вносить изменения в настоящий документ без предварительного уведомления. Приведенная в настоящем документе информация не освобождает пользователя от проведения собственных испытаний и экспериментов, а также не предполагает гарантии определенных свойств продукта и его применимости для определенных целей. Условия применения продукта не могут нами контролироваться и, следовательно, мы не несем ответственности, связанной с представленной в настоящем документе информацией.