



REGAL SELECT® EXTERIOR PAINT - MOORGARD® LOW LUSTRE FINISH W103

Краска с низким блеском для наружных работ

Отличительные особенности:

- ▲ Отличная растекаемость и выравнивание. Легко наносить кистью, валиком или распылителем
- ▲ Прочное покрытие, устойчивое к выцветанию, растрескиванию, отслаиванию, пузырению, загрязнениям, щелочам и копоти
- ▲ Исключительная адгезия и отличная устойчивость к мелению
- ▲ Бессрочная гарантия (смотрите этикетку для подробной информации)
- ▲ Очистка инструментов мылом и водой
- ▲ Устойчивость к плесени
- ▲ Нанесение при низких температурах
- ▲ Отличное однородное покрытие и характеристики по подкрашиванию
- ▲ Самогрунтующаяся

Рекомендуется для:

Для наружных работ для окрашивания загрунтованного и ранее окрашенного деревянного сайдинга, отделки, дверей, оконных рам, кровельных настилов; выдержанной и ранее окрашенной каменной кладки, например, штукатурки, блочных конструкций, сборного и монолитного бетона, неглазурированного кирпича; алюминиевого, винилового сайдинга или загрунтованного в фабричных условиях сайдинга из жестких древесноволокнистых плит; ранее окрашенного или загрунтованного металла.

Общие сведения:

100% акриловая фасадная самогрунтующаяся краска качества premium с популярным низким блеском. Наше новейшее технологическое усовершенствование – использование 100% акриловой смолы и запатентованной алкидной технологии – обеспечивает превосходную адгезию, особенно к меловым субстратам. Состав с высоким содержанием сухого остатка обеспечивает превосходную долговечность, длительную защиту и позволяет наносить краску на разнообразные наружные поверхности при более широком диапазоне температур.

Ограничения:

- Не наносить при температуре воздуха и поверхности ниже +4,4 °C.

Подробная информация:

Цвета: – Стандартные:

Белый (White 01), Черный (Black, 80)

– Базы для окрашивания:

Benjamin Moore® Gennex® базы 1X, 2X, 3X, 4X

– Особые цвета:

Свяжитесь с представителем нашей компании

Экологическая информация:

Соответствует требованиям по ЛОВ во всех подконтрольных регионах.

MPI 214

Воздухопроницаемость ASTM D1693: 52.6 перма.

Технические данные

Пастельная база

| | | |
|--|---------------------------------|--------|
| Тип | акриловый | |
| Тип пигмента | диоксид титана | |
| Объем твердых частиц | 43% | |
| Теоретический расход при рекомендуемой толщине пленки | 27,8 – 37,1 м ² /гал | |
| Толщина пленки: | | |
| сырая | 4.6 мил | |
| высохшая | 2.0 мил | |
| <i>В зависимости от текстуры и пористости поверхности. Убедитесь, что определили правильное количество покрытия для работы. Это позволит получить однородный цвет и сведет к минимуму количество оставшейся краски</i> | | |
| Время высыхания (при +25°C, 50% относит. влажн.): | | |
| застывает до прикосновения | 2–4 часа | |
| до повторного нанесения | 4 часа | |
| <i>Высокая влажность и низкая температура увеличит время высыхания, до повторного нанесения и использования.</i> | | |
| Вязкость | 103 ± 2 по Кребсу | |
| Точка возгорания | нет | |
| Степень блеска | низкая (9–15@60°) | |
| Температура окрашиваемой поверхности: | | |
| | мин. | +4,4°C |
| | макс. | +32°C |
| Разводить | см. таблицу | |
| Чистящий растворитель | чистая вода | |
| Вес галлона | 5.2 кг | |
| Хранить при темп. | мин. | +4,4°C |
| | макс. | +32°C |

Летучие органические вещества

36 г/л

Подготовка поверхности:

Окрашиваемая поверхность должна быть чистой, без масла, жира и плесени. Удалите чрезмерное меление и всю шелушащуюся и отслаивающуюся краску. Если ранее поверхность была окрашена водоотталкивающим покрытием на основе цемента, удалите покрытие. Глянцевые поверхности следует зачистить наждачной бумагой. Поверхности, не подвергающиеся воздействию внешней среды, такие как карнизы, потолки и навесы, необходимо тщательно помыть моющим раствором и/или сполоснуть сильной струей воды из садового шланга, чтобы удалить загрязняющие вещества, которые могут помешать нормальной адгезии. Плесень необходимо удалить с помощью универсального очистителя Benjamin Moore® Clean (318), прежде чем приступать к окрашиванию поверхности. Внимание: ознакомьтесь с техническим описанием и паспортом безопасности очистителя для правильного использования и эксплуатации препарата. На металлических поверхностях удалите ржавчину. Протрите поверхность растворителем, чтобы удалить поверхностные масла.

Все каменные поверхности следует промыть под давлением или тщательно очистить жесткой щеткой, чтобы удалить все рыхлые частицы. Недавно выложенные каменные поверхности должны окончательно высохнуть (в течение 30 дней) перед нанесением грунтовки или краски. Гладкий монолитный или сборный бетон с очень гладкой поверхностью необходимо протравить или обработать абразивным инструментом, чтобы улучшить адгезию, после удаления всего формовочного масла и отвердителей.

Сложные поверхности: компания Benjamin Moore & Co. предлагает несколько специальных грунтовок для обработки поверхностей, на которых имеются пятна древесной смолы, жира, надписи цветным мелом, гладких поверхностей, поверхностей из оцинкованного металла и т.д., на которых адгезия затруднена. Ваш дистрибьютор Benjamin Moore® может порекомендовать вам подходящую грунтовку специального назначения для устранения проблем в каждом отдельном случае.

От грунтовки до завершающего покрытия:

Новые поверхности должны грунтоваться полностью, а ранее окрашенные либо полностью, либо частично по необходимости. Для лучшей укрывистости используйте грунтовку, заколерованную в оттенок, близкий цвету завершающего покрытия, особенно если требуется кардинальная смена цвета.

Особое замечание: Для некоторых оттенков требуется грунтовка насыщенных цветов, заколерованная по специальной формуле, для достижения желаемого цвета. Проконсультируйтесь у вашего дистрибьютора.

Дерево и композитный древесный материал:

Грунтовка: Fresh Start Multi-Purpose Latex Primer (N023) или Fresh Start High-Hiding All Purpose Primer (046)

Завершающее покрытие: 1 или 2 слоя фасадного покрытия Regal® Select Exterior Paint - MoorGard® Low Lustre Finish (W103)

Древесина с просачиванием древесных красителей (красное дерево, кедр):

Грунтовка: Fresh Start Exterior Wood Primer (094). Для древесины с небольшим просачиванием танина можно использовать 1 или 2 слоя грунтовки Fresh Start High-Hiding All Purpose Primer (046).

Завершающее покрытие: 1 или 2 слоя фасадного покрытия Regal® Select Exterior Paint - MoorGard® Low Lustre Finish (W103)

Сайдинг из древесноволокнистых плит, обнаженный или загрунтованный в фабричных условиях:

Грунтовка: Fresh Start Multi-Purpose Latex Primer (N023) или Fresh Start High-Hiding All Purpose Primer (046)

Завершающее покрытие: 1 или 2 слоя фасадного покрытия Regal® Select Exterior Paint - MoorGard® Low Lustre Finish (W103)

Винил и виниловый композитный сайдинг:

Убедитесь, что поверхность тщательно очищена и находится в хорошем состоянии. Используйте только те цвета, которые были одобрены для использования на этих субстратах. Для получения более подробной информации о цветах для винил Vinyl Select Colors, посмотрите информацию по ссылке <http://www.benjaminmoore.com/en-us/for-contractors/painting-vinyl-and-aluminum-siding/>

Грунтовка: Fresh Start Multi-Purpose Latex Primer (N023)

Завершающее покрытие: 1 или 2 слоя фасадного покрытия Regal® Select Exterior Paint - MoorGard® Low Lustre Finish (W103)

Каменная кладка (бутовая или пористая):

Грунтовка: Super Spec® Masonry Interior/Exterior Hi-Build Block Filler (206)

Завершающее покрытие: 1 или 2 слоя фасадного покрытия Regal® Select Exterior Paint - MoorGard® Low Lustre Finish (W103)

Монолитный или сборный бетон и сайдинг из фиброцементных панелей:

Грунтовка: Fresh Start Multi-Purpose Latex Primer (N023),

Super Spec Masonry Interior/Exterior 100% Acrylic Masonry Sealer (N066) или Super Spec Masonry Interior/Exterior 100% Acrylic High Build Masonry Primer (N068)

Завершающее покрытие: 1 или 2 слоя фасадного покрытия Regal® Select Exterior Paint - MoorGard® Low Lustre Finish (W103)

Черный металл (сталь и железо):

Грунтовка: Акриловая грунтовка для металлических поверхностей Super Spec HP® Acrylic Metal Primer (P04)

Завершающее покрытие: 1 или 2 слоя фасадного покрытия Regal® Select Exterior Paint - MoorGard® Low Lustre Finish (W103)

Цветной металл (оцинкованный и алюминий), новый: все новые металлические поверхности необходимо тщательно очистить с помощью эмульгатора масла и жира Oil & Grease Emulsifier Corotech® (V600), чтобы удалить все загрязнения. Новый блестящий цветной металл, который будет подвергаться абразивному износу, необходимо ошкурить мелкой наждачной бумагой или синтетической стальной подушкой, чтобы улучшить адгезию.

Грунтовка: не требуется, если на ваш взгляд, поверхность находится в хорошем состоянии.

Завершающее покрытие: 1 или 2 слоя фасадного покрытия с мягким блеском Regal® Select Exterior Paint - MoorGard® Low Lustre Finish (W103)

Ранее окрашенные поверхности (все субстраты): загрунтуйте обнаженные участки грунтовкой, рекомендуемой для данного вида субстрата

Нанесение покрытия:

Тщательно перемешайте до и вовремя использования. Нанесите 1 или 2 слоя. Для лучших результатов используйте кисть Benjamin Moore с ворсом из нейлона/полиэстера, валик или похожие инструменты. Это покрытие можно наносить распылителем.

Нанесение безвоздушным распылителем:

давление текущей среды - 1,500 - 2,500 фунтов на кв. дюйм; насадка - .013 - .017

Разведение/очистка инструментов:

В разведении нет необходимости. Никогда не добавляйте другие краски и растворители. Промойте инструменты в мыльной воде. Кисти следует быстро ополоснуть уайт-спиритом, затем сразу же ополоснуть в мыльной воде, потом тщательно в чистой. Детали распылителя также необходимо ополоснуть уайт-спиритом, чтобы предотвратить образование ржавчины, если это разрешено местными правилами.

| При определенных условиях может потребоваться разведение Benjamin Moore® 518 Extender | | |
|--|---|---|
| Таблица ниже предназначена для общей информации | | |
| | Мягкие условия | Жесткие условия |
| | Влажность (относ.вл.>50%, при отсутствии прямых солнечных лучей или при небольшом ветре или его отсутствии) | Сухо (относ.вл.<50% или под прямыми солнечными лучами или ветрено. |
| Кисть: Полиэстер/нейлон | Разведение не требуется | Добавьте 518 Extender |
| Валик: Качества Premium | | |
| Распылитель: Безвоздушный Давление: 1500-2500 фунтов на кв.дюйм Насадка: 0,013-0,017 | | Максимальное количество 8 жидких унций на галлон краски Никогда не добавляйте другие краски и растворители |

ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПОЛНОСТЬЮ ИЛИ УТИЛИЗИРОВАТЬ СООТВЕТСТВУЮЩИМ СПОСОБОМ. Сухие пустые контейнеры можно утилизировать по программе утилизации банок. Местные требования по утилизации отходов могут различаться. Проконсультируйтесь с вашим санитарным департаментом или управлением по охране окружающей среды, назначенным штатом, для получения более подробной информации о возможных вариантах утилизации.

Информация об охране окружающей среды, здоровья и труда:

Использовать только при соответствующей вентиляции. Не вдыхать окрасочный туман или пыль от ошкуривания. Обеспечьте доступ свежего воздуха во время нанесения и высыхания. Избегайте контакта с глазами и продолжительного или постоянного контакта с кожей. Избегайте воздействия пыли или окрасочного тумана, надевая респиратор, одобренный Национальным институтом по охране труда и промышленной гигиене, во время нанесения, ошкуривания и очистки инструментов. Следуйте инструкциям производителя для правильного обращения с респиратором. Плотнo закрывайте контейнер после каждого использования. Тщательно мойте руки после обращения с материалом.

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ: в случае попадания в глаза, немедленно промойте большим количеством воды в течение минимум 15 минут; при попадании на кожу, тщательно помойте мылом и водой. Если симптомы не проходят, обратитесь за медицинской помощью. Если вы испытываете затрудненное дыхание, покиньте участок и выйдите на свежий воздух. Если затруднение не проходит, немедленно обратитесь к врачу.

В СЛУЧАЕ ПРОЛИТИЯ: промокните инертным материалом и утилизируйте согласно инструкциям в разделе «Очистка».

**ХРАНИТЬ В НЕДОСТУПНОМ
ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ**

НЕ ЗАМОРАЖИВАТЬ

ООО «Компания Виспа»



**Дистрибьютор компании
«Benjamin Moore & Co.» в России**

197110, г. Санкт-Петербург, Песочная наб., д.42, к. 2, лит.
А

Тел./факс (812) 635-99-69

е-mail: office@benjaminmoore.ru

www.benjaminmoore.ru