Farrow & Ball

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ FARROW&BALL

METAL PRIMER



МАТОВАЯ ЭМУЛЬСИЯ (ПОДХОДИТ ДЛЯ ПОКРАСКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ)

Все краски фирмы Farrow & Ball экологически безвредны и соответствуют новейшим международным экологическим стандартам по уровню содержания в красках летучих

Наличие: Все оттенки Farrow & Ball можно приобрести в виде банок по 2.5 л и 5 л. Заказ можно сделать непосредственно у представителей Farrow & Ball, в наших шоу-румах, а также у наших партнеров в других странах.

Использование: В помещениях, предполагающих довольно частую и тщательную чистку стен, но требующих матовости оттенка, краска Modern Emulsion от Farrow & Ball станет прекрасной высококачественной альтернативой более деликатной краске Estate Emulsion.

> Краска Modern Emulsion чуть поблескивает под определенным углом зрения. Она прекрасно подходит для кухонь, ванных и детских комнат, прихожих, а также других помещений с высокой проходимостью. Подходит для стен и потолков, оштукатуренных поверхностей и

Перед нанесением краски убедитесь, что поверхность гладкая, чистая, сухая, свободная от пыли и других загрязнений. Предупреждаем, Подготовка поверхности: что возможны отслаивание или шелушение краски, если она наносится очень тонким слоем.

На любую поверхность мы рекомендуем предварительно нанести специальную грунтовку для стен и потолков от Farrow & Ball (Wall & Ceiling Primer & Undercoat), поскольку она улучшит адгезию и глубину цвета. За более подробной информацией о грунтовке, пожалуйста, обратитесь к характеристике Wall & Ceiling Primer & Undercoat от Farrow & Ball.

Нанесение краски: He следует заниматься покраской поверхностей при температуре окружающей среды ниже +10°С или выше +30°С.

> Пожалуйста, убедитесь перед нанесением краски, что Вы выбрали верный оттенок и взяли нужную банку, поскольку наша фирма не несет ответственность за издержки наших клиентов, которые возникают из-за подобного рода путаницы. Если Вы будете использовать более одной банки с одинаковым оттенком краски, пожалуйста, предварительно сравните номера партии на банках. Если они различны, рекомендуем смешать всю краску перед ее нанесением.

Тщательно перемешайте краску перед нанесением.

После того, как поверхность правильно подготовлена, нанесите краску в два слоя с помощью валика или кисти. Особенно при работе с валиком следите, чтобы краска наносилась в одном направлении (только вертикальными или только горизонтальными полосами).

Используйте традиционные приемы и подсказки по нанесению краски – этот старый добрый метод срабатывает гораздо чаще и лучше, чем любые современные технологии. Поскольку данный тип краски имеет матовую текстуру, особую осторожность при нанесении краски следует соблюдать при выборе глубоких дымчатых оттенков. Если при окрашивании поверхности работать неаккуратно, то стыки двух соседних полос краски при высыхании будут заметны, станут блестеть.

Распылитель для краски – хороший эффект может быть достигнут при распылении краски, оптимальный угол распыления - 65°, давление 2000-2700 фунтов на квадратный дюйм. За более полной информацией обратитесь к характеристике Распыление красок Farrow & Ball.

Советуем дать краске 24 часа для высыхания после того, как был нанесен последний слой. Краска застынет полностью (и, следовательно, окончательно выветрится весь запах) в течение последующих двух недель.

Очистка инструментов: рабочих

Тщательно вымойте кисти и валики, которыми Вы работали, в теплой мыльной воде.

поверхностью:

окрашенной

Окрашенная краской Modern Emulsion поверхность - моющаяся, пятна можно удалить смоченной в мыльном растворе ветошью.

Составляющие краски:

Краска основана на 100%-ной акриловой синтетической смоле.

Условия хранения:

Данная краска – водоэмульсионная, а потому ее следует предохранять от замерзания и высоких температур. Используйте в течение 6 месяцев с момента покупки. Мы не несем ответственность за ухудшение качеств краски или упаковки по прошествии данного срока.

Утилизация:

Не смотря на то, что краска водная, пожалуйста, не выливайте ее в канализацию, дренажные системы или водоемы. Отходы должны быть утилизированы в соответствии с Договором о защите окружающей среды 1990-о года и другими документами, принятыми в последствии в данной сфере. Для получения большей информации, пожалуйста, свяжитесь с ближайшим Отделом по защите окружающей среды в вашем округе.

Техника безопасности работе с краской:

Обеспечьте хорошую вентиляцию в окрашиваемом помещении на все время работы и при последующем высыхании краски. Избегайте попадания в глаза и на кожу. При попадании в глаза немедленно промойте их большим количеством воды и обратитесь к врачу. При попадании на кожу немедленно смойте краску большим количеством воды с мылом или же другим подходящим средством. Хранить в недоступном для детей месте. Более подробная информация по технике безопасности предоставляется профессиональным строителям/малярам по запросу.

Станларты по окружающей среды: зашите

Реальное содержание летучих органических соединений, г/л

7.0 г/л

Содержание летучих органических соединений, м/м

0.53%

Сентябрь 2014 1 из 2 странии

Сепарация/расслоение низкое

Максимально разрешенное количество г/л (на 2010 г.)

30 г/л

КЛАСС ОПАНОСТИ

Европейские нормы по содержанию биоцидных веществ 528/2012:

Данные краски содержат следующие биоцидные вещества: -1,2-бенсиотиазол-3(2H)-1; 2-метилизотиазол-3(2H)-1.

Эти вещества используются как консерванты находящегося в банке состава.

Не содержит наноматериалов.

Хранить в недоступном для детей месте.

Используйте защитные перчатки и очки при работе с краской.

Избегайте попадания в глаза и на кожу.

При попадании в глаза немедленно промойте их большим количеством воды и обратитесь к врачу.

Не утилизируйте краску в канализацию и открытые водоемы.

Свяжитесь с ближайшим Отделом по защите окружающей среды в вашем округе для получения инструкций по правильной утилизации

остатков краски и использованной тары.

Информация по технике безопасности предоставляется по запросу или на сайте www.farrow-ball.com

Укрывистость	Время высыхания	Нанесение следующего слоя	Степень блеска
5 л - до 60 м²	Верхний слой — 1-2 ч Полное высыхание — 12 ч	Минимум 4 ч после нанесения предыдущего слоя, рекомендуем сначала убедиться, что он подсох.	7%

Опубликовано 9 сентября 2013 г.

Вся информация в данной характеристике, как в письменной, так и в устной форме, передается для использования в качестве руководства по эксплуатации. Однако оно не дает гарантий идеального результата, поскольку профессионализм мастера и состояние окраишваемых поверхностей находятся вне компетенции нашей фирмы. Потому мы не несем ответственности за некачественный результат, обусловленный вышеуказанными факторами, в то время как нашей продукции мы гарантируем неизменно высокое качество. Данное положение не нарушает Ваших законных прав.

Для получений большей информации, пожалуйста, свяжитесь с нашим Отделом по работе с клиентами.