

КРАСКА «H&H SATIN SM / SG»

Шелковисто-матовая/шелковисто-глянцевая высокоукрывающаяся дисперсионная краска высшего качества для внутренних работ, особо стойкая к мытью и истиранию.

МАТЕРИАЛ

Область применения:

Идеальна для окрашивания стен там, где требуется устойчивое к мытью и истиранию покрытие. Пригодна для использования во влажных помещениях. В большинстве случаев для получения высококачественного покрытия достаточно нанести краску в один слой. Благодаря высокой эластичности пленки, позволяет скрывать мелкие дефекты поверхности (трещины и т.п.)

Свойства:

Водоразбавимая, экологически чистая и не содержащая растворителей краска. Не желтеет со временем благодаря высокой светостойкости. Обладает высокой укрывистостью. Повышенное содержание связующего обеспечивает сильную адгезию к самым разнообразным подложкам. Не препятствует воздухообмену. 1-й класс стойкости к мокрому истиранию по DIN EN 13300. Класс S по DIN 53778-2 (более 15000 циклов). Выдерживает многократное мытье с применением слабых растворов моющих средств. Экономична и проста в применении.

- Связующее: дисперсия на основе сополимера акрилата.
- Разбавитель: вода.
- Сухой остаток: 58–60%.
- Вязкость: 10500–11500 мПа^{*}с.
- Кислотность: pH 7.5–8.5.
- Степень перетира: макс. 30 мкм.

Степень блеска:

шелковисто-матовая/
шелковисто-глянцевая

Цветовой тон:

Белый.

КРАСКА «H&H SATIN» может быть отколерована только при наличии уникального программного обеспечения и сферического спектрофотометра. Использование в колеровке специальных оксидных пигментов - необходимое условие для создания природного цвета с эффектом светорассеивания по вееру «H&H». При колеровке с использованием других колеровочных систем и набора пигментов не гарантируется правильное создание цветового оттенка с эффектом светорассеивания.

Хранение:

В прохладном месте при температуре не ниже +5°C.

Внимание:

Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза сразу же промыть их водой. При нанесении материала методом распыления не вдыхать образующийся «туман». Не допускать попадания в сточные воды.

Утилизация отходов:

Остатки материала после высыхания могут быть утилизированы как строительные отходы или как бытовой мусор. Не содержит вредных веществ.

Расфасовки:

2.7 и 4.5 л.



ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Структура покрытия:

Наносить КРАСКУ «H&H SATIN» в 1 или 2 слоя. Первый слой можно разбавлять водой, но не более, чем на 5%. Второй слой наносить неразбавленным. На контрастных поверхностях осуществить предварительное окрашивание КРАСКОЙ «H&H SATIN», разбавленной не более, чем 10% воды. Колерованную краску не разбавлять.

Способы нанесения:

Наносить кистью, валиком или способом безвоздушного распыления (airless).

Нанесение безвоздушным распылением:

Угол распыления: 50°
Форсунка: 0.026"
Давление: 150 – 180 бар
Рабочие инструменты после использования промыть водой.

Расход при номинальной укрывистости:

Около 90 мл/м² на один проход по гладкой загрунтованной подложке. На шероховатой и не загрунтованной поверхности расход возрастает. Точный расход определяется пробным покрытием.

Минимальная температура нанесения:

+5°C подложки и окружающего воздуха.

Время сушки:

При температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65% покрытие через 1 – 2 часа сухо на поверхности и готово к нанесению следующего слоя. Полностью сухим и способным выдерживать нагрузку покрытие становится примерно через 3 дня. Эти сроки возрастают при более низкой температуре и более высокой влажности воздуха. Мыть поверхность рекомендуется не ранее, чем через 2-3 недели.

К сведению пользователей:

Во избежание образования заметных стыков отдельных участков обработанной поверхности краску следует наносить за один проход методом «сыре по сырому».

ПОДЛОЖКИ, ПРИГОДНЫЕ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ПОКРЫТИЙ, И ИХ ПОДГОТОВКА

Подложки должны быть сухими, не содержать загрязнений и антиадгезивов.

Цементные штукатурки:

Новые штукатурки не обрабатывать в течение 2 – 4 недель. Места подновления штукатурки должны хорошо схватиться и просохнуть. На грубопористых, впитывающих, имеющих легкую осыпь песка штукатурках рекомендуется предварительная обработка грунтовкой «Mestica».

Гипсовые штукатурки:

Гипсовые штукатурки с поверхностью спекания зашлифовывают, обеспыливают. Затем наносят «Mestica».

Гипсовые строительные панели:

На впитывающие панели наносится «Mestica».

Панели из гипсокартона:

Предварительно сошлифовываются шпатлевочные заусенцы. После чего вся поверхность покрывается грунтовкой «Mestica».

Бетон:

Предварительно удаляются возможные остатки антиадгезивов, а также мучнистых и песчано-сыпучих субстанций. После чего вся поверхность покрывается грунтовкой «Mestica».

Пористый бетон:

Покрывают грунтовкой «Mestica».

Кладка из облицовочного кирпича:

Окрашивается без предварительной подготовки.

Покрытия, не обладающие несущей способностью:

Не способные нести поверхностную нагрузку покрытия, выполненные минеральной, дисперсионной краской или штукатуркой на основе синтетических смол, следует удалить. Имеющие осыпь песка или впитывающие поверхности — грунтовкой «Mestica».

Покрытия на основе клеевой краски:

Смыть до основания. Нанести «Mestica».

Покрытия, обладающие несущей способностью и выполненные силикатными красками и штукатурками:

Силикатные покрытия удалить до основания пригодными для этого методами (сошлифовка, чистка щетками, соскабливание, смывка струями напорной воды). В зависимости от впитывающей способности обработать поверхность грунтовкой в соответствии с ранее изложенными рекомендациями.

Покрытия, обладающие несущей способностью и выполненные дисперсионными красками и штукатурками:

Окрашиваются без дополнительной подготовки.

Поверхности с налётом плесени:

Удалить наслоения плесени или нарости гриба механическим путем (стиранием влажной щеткой, соскабливанием, обдиркой). Промыть поверхности антисептическим средством, и дать им хорошо просохнуть. Грунтовочное покрытие зависит от вида и свойств подложки.

Поверхности с пятнами никотина, воды, сажи или жира:

Пятна никотина, а также сажи или жира смыть водой с добавлением жирорасторяющих бытовых чистящих средств и хорошо просушить. Высохшие пятна воды очистить сухой щеткой. Обработать грунтовкой «Mestica».

Дерево и древесные материалы:

Окрашиваемая поверхность предварительно зашлифовывается для придания шероховатости и удаления ворсинок. Торцы сучков, выходы древесной смолы и т.п. обработать "Грунтом для дерева".

Небольшие дефекты:

После соответствующей подготовки заделать Акриловой шпатлевкой согласно указаниям по её применению и, при необходимости, загрунтовать.

Принимая во внимание разнообразие всевозможных подложек для нанесения покрытий и условий на конкретных строительных и ремонтных объектах, мы обращаем внимание покупателя/исполнителя работ на то, что он под свою ответственность обязан проверить пригодность наших материалов для их использования в конкретных целях и на конкретных объектах без нарушения технической документации.