

КРАСКА «ДУПЛЕТМАТТ»

Матовая высокоукрывистая, обладающая двойной кроющей способностью белоснежная дисперсионная краска высшего качества для внутренних работ

МАТЕРИАЛ

Область применения:

Водно-дисперсионная краска высшего качества для внутренних работ на основе акрилового латекса, укрывающая в один слой при надлежащей подготовке, образует стойкое к мытью и истиранию покрытие на любых поверхностях: оштукатуренных, зашпатлеванных (кроме побелки и силикатных красок), бетоне, газобетоне, гипсокартоне, структурных обоях под окраску т.п.

Свойства:

Водоразбавимая, экологичная, практически без запаха, не содержащая растворителей краска. Не желтеет со временем. Обладает повышенной укрывистостью и хорошей заполняющей способностью. Легко наносится, быстро высыхает. Класс укрывистости - 1 (по DIN EN 13300).

Образует абсолютно матовое паропроницаемое покрытие. $S_d < 0,1$ м. Устойчива к мытью.

Стойкость к влажному истиранию - класс 2 (по DIN EN 13300). Экономична и проста в применении.

- Связующее: дисперсия на основе сополимера акрилата.
- Разбавитель: вода.
- Сухой остаток: 56–57%.
- Вязкость: 16000–16500 мПа*с.
- Кислотность: pH 8–9.
- Степень перетира: макс. 40 мкм.
- Плотность: около 1,5 кг/л.

Степень блеска:

Глубоко-матовая (по DIN EN 13300).

Цветовой тон:

белый.

КРАСКА «Дуплетматт» может быть самостоятельно отколерована полнотонными и подцветочными красками типа Vollton- und Abtonfarben. Во избежание возникновения разницы в цветовых оттенках при самостоятельном подцветывании следует колеровать сразу все необходимое количество материала, перемешивая отдельные отколерованные партии краски между собой. Краска может быть отколерована машинным способом по программе "Derufa Color System", в светлые, пастельные тона, как базис А по цветовым каталогам NCS, RAL, Monicolor и др.

Хранение:

В таре с плотно закрытой крышкой, в прохладном месте при температуре не ниже +5°C и не выше +50°C. Стараться не допускать длительного воздействия прямых солнечных лучей.

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 9.0 л.



ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Структура покрытия:

Наносить КРАСКУ «Дуплетматт» 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 «Дуплетматт», разбавленной не более, чем 10% воды. Колерованную краску водой 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 0.12 л/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 «сырое 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 предваритель-

ная обработка грунтовкой «DERUFA Tiefgrund LF». На имеющихся сильную осыпь песка, пылящих штукатурках необходима грунтовка «DERUFA Acrylgrund LF».

Минеральные легкие штукатурки обрабатываются грунтовкой «DERUFA Tiefgrund LF».

Гипсовые штукатурки:

Гипсовые штукатурки с поверхностью спекания зашлифовывают, обеспыливают. Затем наносят «DERUFA Tiefgrund LF».

Гипсовые строительные панели:

На впитывающие панели наносится «DERUFA Tiefgrund LF». Сильно уплотненные гладкие панели для улучшения адгезии покрывают грунтовкой «DERUFA Acrylgrund LF».

Панели из гипсокартона:

Предварительно сошлифовываются шпательными заусенцы. После чего вся поверхность покрывается грунтовкой «DERUFA Tiefgrund LF».

Бетон:

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

Пористый бетон:

Покрывают грунтовкой «DERUFA Acrylgrund LF».

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. Слабо впитывающие, гладкие поверхности обработать грунтовкой «DERUFA Tiefgrund LF», а грубопористые, имеющие осыпь песка или впитывающие поверхности — «DERUFA Acrylgrund LF».

Покрытия на основе клеевой краски:

Смыть до основания. Нанести «DERUFA Tiefgrund LF».

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

Силикатные покрытия удалить до основания пригодными для этого методами (сошлифовка, счистка 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 наросты грибка 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 жирорастворяющих бытовых чистящих средств и хорошо просушить. Высохшие пятна воды очистить сухой щеткой. Обработать грунтовкой «DERUFA Tiefgrund LF».

Дерево и древесные материалы:

Краска «Дуплетматт» не применяется. Рекомендуем применять Краску «Интерьер - 20».

Небольшие дефекты:

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

Техническая консультация:

В рамках данной информации невозможно дать рекомендации по обработке всех подложек, встречающихся на практике. В сложных случаях обращайтесь, пожалуйста, в наш Сервисный Центр:

Москва (495) 993 -1030.

Техническая информация № 2008/2108 по состоянию на январь 2008 г.

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. С выходом нового издания данная информация утрачивает силу.