



Mattlatex D 100

Краска латексная матовая Д 100

для внутренних работ



Материал

Область применения	<p>Высокоукрывистая латексная краска. Для создания высококачественных, прочных, новых и для ремонта старых поверхностей во всех помещениях, например, детских комнатах, офисах и лестничных клетках.</p> <p>Для окраски подходят все, наиболее часто встречающиеся при отделке помещений основания - бетон, штукатурка, кирпичная кладка, бумажные обои и обои "Рауфазер", а также для перекрашивания прочных, старых лакокрасочных покрытий.</p>
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ■ высокая степень белизны ■ с хорошей укрывистостью ■ выдерживает влажную чистку ■ стойкое к истиранию покрытие
Классификация по ДИН EN 13300	<p>Мокрое истирание: класс 2 Соответствует влагостойкости по ДИН EN 13300</p> <p>Укрывистость: класс 1 при расходе ок. 6 м²/л</p> <p>Степень глянца: матовая Максимальный размер зерна: тонкая дисперсия.</p> <p>Приведены средние показатели. Так как в наших продуктах используется природное сырье, возможны незначительные отклонения, не влияющие на свойства продукта.</p>
Цвет	Белый.
Степень глянца	Матовая
Плотность	Ок. 1,5 г/см ³
Связующее	Дисперсия синтетических полимеров
Состав	Дисперсия поливинилацетата, диоксид титана, карбонат кальция, силикаты, вода, добавки, консервант (метил-бензил-изоциазолинон).



Код продукта	M-DF01
Фасовка	2,5 л, 5 л, 10 л

Нанесение

Основание	Основания должны быть чистыми, сухими, прочными, обезжиренным и без загрязнений, а также субстанций действующие разделяюще, как напр. водоросли, мох, смола, воск, масло и др. Основания или старые покрытия проверить на совместимость с новыми материалами. Мы рекомендуем соблюдать ФОБ, ДИН 18 363, часть С, абз. 3
Старые покрытия	Проверить на перекрашивание и на совместимость с новым покрытием. При необходимости провести испытание "липкой ленты" и пробное нанесение. Непрочные, отслаивающиеся и потресканные старые слои краски, а так же старые клеевые покрытия удалить без остатка. Блестящим старым слоям краски придать шероховатость.
Нанесение	
Сильно, неравномерно впитывающие основания Исправленные места Ригипсовые-/ Гипсокартонные плиты	В зависимости от впитываемости основания прогрунтовать düfa Tiefgrund D 314. Высохшая поверхность не должна блестеть.
Заключительное покрытие	Перед нанесением хорошо перемешать. В большинстве случаев достаточно одного неразбавленного насыщенного покрытия. При окраске новых и контрастных, неравномерно впитывающих поверхностей нанести предварительное покрытие, разбавленное водой до 10 %. Нанесите краску кисточкой или маленьким валиком сначала на углы и выступы. В заключении оставшиеся большие площади обработать большим валиком. <u>Рекомендации профессионала:</u> Чтобы избежать видимых следов нанесенных слоев, поверхности, соединенные между собой необходимо покрыть в течение одного рабочего процесса без перерывов. При этом всегда покрывать сначала 2-3 полосы сверху вниз. Затем распределяют нанесенную краску поперек и, в конце концов, еще раз сверху вниз. Таким образом, с помощью крестообразного нанесения достигается лучший результат. Все работы производить без давления на инструмент. Наносить кистью, валиком. <u>Параметры безвоздушного распыления:</u> форсунка 0,026-0,031 дюйма, давление 160 бар. Для нанесения распылением разбавить краску до рабочей густоты.
Рабочий инструмент	Валик для внутренних работ
Разбавление	При необходимости для грунтования разбавить водой, макс. 10 %.
Колеровка	Красителем "düfa Vollton- und Abtönfarbe D 230" или машинной колеровкой



Техническая информация

Температура нанесения	Мин. +5 °С для объекта и воздуха, во время нанесения и высыхания.
Время высыхания	Готовность к повторной окраске 4 часа при температуре +20 °С и относительной влажности воздуха 65 %. При более низкой температуре и повышенной влажности воздуха это время увеличивается.
Расход	Ок. 165 мл/м ² при нанесении в один слой на гладкие, слегка впитывающие основания. На шероховатых основаниях расход больше. Точный расход определяется пробной покраской на объекте.
Очистка рабочих инструментов	Сразу после использования тщательно растереть остатки и промыть водой.

Примечания

Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. Пары при распылении не вдыхать. Во время и после проведения работ хорошо проветривать помещение. Не ешьте, не пейте и не курите во время работы с продуктом. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта. Консультация при аллергии на изотиазолинон по телефону 00800 / 63 33 37 82. При необходимости запросить лист безопасности.
ЛОС (VOC) - указания	Согласно европейским нормам содержание летучих органических веществ (ЛОС/VOC) в продукте категории (Кат.А/с): 30 г/л (2010). Максимальное содержание ЛОС для данного продукта составляет < 1 г/л.
Хранение	В плотно закрытой таре. В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте.
Утилизация	В утилизацию сдавать пустую тару. Сухие остатки продукта следует утилизировать вместе с бытовым мусором. Ёмкости с жидким остатком продукта сдавать в пункты приёма согласно коду AVV № 080112 или согласно местным предписаниям

Приложение

№ п.п.	Основание	Предварительная подготовка и грунтование
1.	Неокрашенные обои "Рауфазер", рельефные- или тесненные обои из бумаги	Наносить без грунтования
2.	Поверхности, пожелтевшие от никотина, сажи и воды	Обработать düfa Schnell-Renovierfarbe или düfa Nikotinsperre



3.	Поверхности, поврежденные плесенью или грибком	Удалить плесень и грибок механическим путем. Налет прочистить düfa Schimmelentferner и дать хорошо высохнуть. Заключительное покрытие нанести düfa Schimmelschutz D 112. Рекомендуется установить причину появления плесени и устранить ее.
----	--	---

Эта техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта, покупатель / пользователь должен технически правильно проверять наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта, принимая во внимание условия данного объекта. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания настоящее теряет свою силу.

Дальнейшую информацию Вы можете получить бесплатно по телефону 0800/6 333 3782.

Meffert AG
Farbwerke

Meffert AG Farbwerke

Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach

Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397

Anwendungstechnik 06 71 / 8 70-326/327/329

E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com

www.duefa.de

Техническая информация от 10/2011