

Seidenlatex D 101

Краска латексная с шелковистым блеском

латексная краска для внутренних работ



Материал

Область применения	Образует высоко износостойчивые покрытия с шелковистым блеском на стенах и потолках внутри помещений. Пригодна для всех встечающихся внутри оснований, например штукатурка группы раствора Р II и Р III, гипсовые штукатурки группы раствора Р IV, бетонные / цементноволокнистые плиты, стеклообои, обои "Рауфазер", а также структурные обои из бумаги и гипсокартонные плиты. В местах с высоким посещением, как общественные помещения, школы, заведения медицинской практики, образует покрытия с высокой стойкостью к чистке.
Свойства	С хорошей укрывистостью, высоко износостойкая, очень белая, со стабильным блеском, не желтеет. Хорошо поддается чистке всеми стандартными, не агрессивными и водными чистящими веществами, стойкая к водным дезинфекционным средствам. Подчеркивает структуру основания, легко наносится, разбавляется водой, экологически безопасная, почти без запаха, гигиенична к воздуху в помещении.
Классификация по ДИН EN 13300	Мокрое истирание: класс 1 Соответствует влагостойкости по ДИН 53778 Укрывистость: класс 2 При расходе 6 м ² /л Степень блеска: шелковистый блеск Максимальный размер зерна: тонкая дисперсия (100 µm) Приведены средние показатели. Так как в наших продуктах используется природное сырье, возможны незначительные отклонения, не влияющие на свойства продукта.
Цвет	Белый.
Степень блеска	С шелковистым блеском
Плотность	Ок. 1,3 г/см ³
Пигментная основа	Диоксид титана и пластификатор

Техническая информация



Вид связующего	Дисперсия синтетических полимеров
Состав	Дисперсия поливинилацетата, диоксид титана, карбонат кальция, мел, силикаты, вода, добавки, консервант.

Нанесение

Основание	Пригодны прочные, сухие и чистые основания, технически правильно подготовленные. Мы рекомендуем соблюдать ФОб, ДИН 18 363, часть С, абз. 3. Прочные внутренние основания дополнительно грунтовать не нужно. Непрочные покрытия полностью удалить.
Нанесение	При ремонтных работах, в большинстве случаев, достаточно одного неразбавленного покрытия. При окраске новых и контрастных, неравномерно впитывающих поверхностей нанести предварительное покрытие, разбавленное водой макс. 10 %. Финишное покрытие: не разбавлять. Нанесение кистью, валиком, распылителем. Безвоздушное распыление (airless): угол распыления 50 °, форсунка 0,018-0,026 дюйма, давление материала 150-180 бар.
Расход	Ок. 160-170 мл/м ² , при нанесении в один слой на гладкие, слегка впитывающие основания. На шероховатых основаниях расход больше. Точный расход устанавливается пробной окраской на объекте.
Разбавление	Водой, макс. 10 %
Колеровка	Красителем düfa Vollton- und Abtönfarbe D 230
Чистка рабочих инструментов	Сразу после использования промыть водой.
Время высыхания	Между слоями 4 часа при температуре +20 °С и относительной влажности воздуха 65 %. При более низкой температуре и высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается.
Температура нанесения	Мин. +5 °С для объекта и воздуха, во время нанесения и высыхания.
Фасовка	2,5 л, 5 л, 10 л
Хранение	В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте.

Примечания

Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. Пары при нанесении распылителем не вдыхать. Во время и после нанесения хорошо проветривать помещение. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.
--------------------------	--



Техническая информация

VOС-указания	Предельное значение ЕС для продукта (Kat. A/a): 30 г/л (2010). Этот продукт содержит < 1 г/л VOС.
Утилизация	Согласно местным предписаниям.

Дополнение

Общие требования к основанию при новом покрытии минеральных и органических внутренних поверхностей:

Чистка основания, в частности, от загрязнений, плесневых грибков, водорослей или мха, мелящихся компонентов и прочих ухудшающих адгезию материалов, например, мелящиеся покрытия, цементное молочко, смола, воск, масло, разделительные средства и т. д. пригодными методами.

Глянцевым старым покрытиям придать шероховатость. Клеевые и непрочные покрытия нужно полностью удалить до прочного основания. Подлежащее покрытию основание или старое покрытие необходимо проверить на совместимость с новым материалом. См. также ФОБ, часть С, ДИН 18 363, абз. 3 Проведение малярных и лакокрасочных работ.

№ п.п.	Вид основания	Грунтовка	Нанесение
1.	Известково-цементные и цементные штукатурки группы раствора PII и PIII	Новые штукатурки обрабатывать через 4 недели. Впитывающие или пористые штукатурки обработать грунтом düfa Putzgrund LF, D 313 сильно впитывающие или осыпающиеся штукатурки – грунтом düfa Acryl-Hydrosol Tiefgrund LF, D 314. Сухие поверхности не должны блестеть.	1-2 слоя краской düfa Seidenlatex D101
2.	Гипсовые штукатурки группы раствора PIV и PV.	В зависимости от впитывающей способности основания обработать грунтом düfa Putzgrund LF, D 313 или düfa Tiefgrund LF, D 314. Сухие поверхности не должны блестеть.	1-2 слоя краской düfa Seidenlatex D101
3.	Плиты Фермацель и регипс	Обработать грунтом düfa Putzgrund LF, D 313. Поверхности не должны блестеть. Пожелтевшие плиты регипс окрасить пригодной изолирующей краской.	1-2 слоя краской düfa Seidenlatex D101
4.	Прочные, подлежащие перекрашиванию обои, например "Рауфазер", тесненные обои и т.д.		1-2 слоя краской düfa Seidenlatex D101
5.	Старые прочные покрытия		1-2 слоя краской düfa Seidenlatex D101
6.	Мелящиеся, не прочные старые покрытия	Полностью удалить и обработать грунтом düfa Tiefgrund LF, D 314.	1-2 слоя краской düfa Seidenlatex D101
7.	ДВП, ДСП, фанера и твердые волокнистые плиты	Обработать 1 раз Holzisoliergrund или Allgrund	1-2 слоя краской düfa Seidenlatex D101



8.	Поверхности, пожелтевшие от никотина, сажи и воды	Обработать 1 раз Schnell-Renovierfarbe или Nikotinfarbe	Обработать 1 раз Schnell-Renovierfarbe или Nikotinfarbe
9.	Поверхности, поврежденные плесенью или грибком	Удалить налет Schimmelentferner	2 покрытия дисперсионной краской düfa Seidenlatex D 101 при необходимости добавить Schimmelstopp или нанести 1-2 слоя Schimmelschutz.

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 0800/6 333 378.

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 02.2007