

Mattlatex D 100

Краска латексная матовая Д 100
для внутренних работ



Материал

Область применения	Дисперсионная краска с хорошей укрывистостью для покрытий по бетону, штукатурке, кирпичной кладке, волокнистому цементу не содержащему асбест, а также для перекрашивания исправных, старых дисперсионных покрытий.
Свойства	Износостойкая по ДИН 53778, с хорошей укрывистостью, способная к диффузии, почти без напряжения. Разбавляется водой, экологически безопасный.
Классификация по ДИН EN 13300	Мокрое истирание: класс 3 Соответствует влагостойкости по ДИН 53778 Укрывистость: класс 3 при расходе ок. 6,5 м ² /л Степень блеска: глубоко-матовая Максимальный размер зерна: тонкая дисперсия. Приведены средние показатели. Так как в наших продуктах используется природное сырье, возможны незначительные отклонения, не влияющие на свойства продукта.
Цвет	Белый.
Степень блеска	Матовая
Плотность	Ок. 1,6 г/см ³
Пигментная основа	Диоксид титана и пластификатор
Вид связующего	Дисперсия синтетических полимеров
Состав	Дисперсия стиролакрилата, диоксид титана, наполнитель, вода, простой эфир этиленгликоля, добавки, консервант.

Нанесение

Основание	Пригодны прочные, сухие и чистые основания, технически правильно подготовленные. Мы рекомендуем соблюдать ФОб, ДИН 18 363, часть С, абз. 3. Непрочные покрытия полностью удалить.
Нанесение	Грунтовое или промежуточное покрытие краской düfa Mattlatex D 100, разбавленной водой макс. 10 %. Для финишного покрытия краску разбавить при необходимости макс. 5 % воды. Наносить кистью, валиком или распылителем. <u>Параметры безвоздушного распыления:</u> угол распыления 40 – 80 °, форсунка 0,026-0,031 дюйма, давление 160-180 бар.
Расход	Ок. 170 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.
Разбавление	Водой макс. 10 %.
Колеровка	Красителем düfa Vollton- und Abtönfarbe D 230.
Чистка рабочих инструментов	Сразу после использования промыть водой.
Время высыхания	Между слоями 4-6 часов при температуре +20 °С и относительной влажности воздуха 65 %. Поверхность устойчива к проливному дождю через 12-24 часа. Полное высыхание и сдача в эксплуатацию через 3 дня. Более низкая температура и высокая влажность воздуха продлевает время высыхания.
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 распылении не вдыхать. Во время и после проведения работ хорошо проветривать помещение. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.
VOC-указания	Предельное значение ЕС для продукта (Cat. A/a): 40 г/л (2010). Этот продукт содержит макс. 40 г/л VOC.
Утилизация	Согласно местным предписаниям.

Приложение

Нанесение: Проверка основания см. ФОБ 18 363, часть С, абз. 3

№ п.п.	Основание	Предварительная подготовка и грунтование
1.	Прочные основания	Можно предварительно обработать грунтом düfa Haftgrund LF, D 312 или düfa Putzgrundierfarbe D 329.
2.	Новые штукатурки группы раствора Plc, PII и PIII, новый бетон	После 2-3 недельной сушки (улучшенные места флюатировать) прогрунтовать düfa Tiefgrund LF, D 314. Также на новом бетоне удалить остатки смазки для опалубки при помощи флюатно-пенной промывки и струей горячего пара.
3.	Минеральные штукатурки, слегка осыпающиеся штукатурки и поверхностно обветренный бетон	Обработать грунтом düfa Tiefgrund LF, D 314
4.	Не прочные, отслаивающиеся старые покрытия и синтетические штукатурки	Полностью удалить и, в зависимости от структуры основания, обработать грунтом düfa Tiefgrund LF, D 314 или грунтом Tiefgrund TB, D 315. При необходимости нанести промежуточное покрытие Streichfüller
5.	Поверхности, поврежденные плесенью, водорослями или грибом	Повреждение полностью удалить, промыть и хорошо просушить. Нанести düfa Sanierlösung D 113 FA и оставить на 24 часа сохнуть.
6.	Выцветы солей	Очистить насухую и обработать грунтом Tiefgrund LF, D 314. На покрытия, нанесенные на неочищенные поверхности, мы гарантию не даем.
7.	Оцинкованные поверхности	Очистить при помощи промывки с добавлением смачивателя с применением шлифовального холста. Затем тщательно промыть водой.
8.	Длительно эластичные герметики и наклейки	Не перекрашивать

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 05.2006