



düfa Expert Mattlatex Keramika Латексная интерьерная краска



Материал

Область применения	Для долговечных, с хорошей укрывистостью внутренних покрытий на всех внутренних основаниях, как штукатурки групп растворов Р II и Р III, гипсовые штукатурки группы раствора РIV, бетонные и цементно-волоконные плиты, стеклообои, обои "Рауфазер", а также структурные обои из вспененного винила или бумаги и гипсокартонные плиты. При ремонтной окраске, в большинстве случаев, достаточно одного слоя.
Свойства	Очень белая, способная к диффузии, хорошо поддается чистке, прочная, слегка заполняет. Разбавляется водой, с нейтральным запахом. Воздух в помещениях не вызывает опасений согласно заключения техосмотра г. Эссен.
Классификация по ДИН EN 13 300	Мокрое истирание: класс 2 Соответствует влагостойкости по ДИН 53778 Укрывистость: класс 1 при расходе ок. 7 м ² /л Степень блеска: глубоко-матовая Макс. размер зерна: тонкая дисперсия (100µm) Приведены средние показатели. Так как в наших продуктах используется природное сырье, возможны незначительные отклонения, не влияющие на свойства продукта.
Цвет	Белый
Степень блеска	Глубоко-матовая
Плотность	Ок. 1,5 г/см ³
Пигментная основа	Диоксид титана и пластификатор

Техническая информация



Вид связующего	Дисперсия синтетических полимеров
Состав	Дисперсия поливинилацетата, диоксид титана, силикаты, вода, функциональные 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 новой окраске и покрытии контрастных, неравномерно впитывающих поверхностей нанести предварительное покрытие, разбавленное до 10 % водой. Финишное покрытие не разбавлять или макс. 5 % воды. Для нанесения распылением разбавить краску до нужной консистенции. Наносить кистью, валиком, распылителем. Безвоздушное распыление (airless): угол распыления 50 °, форсунка 0,018-0,026 дюйма, давление материала 150-180 бар. Распыление под высоким давлением: форсунка 2 мм, давление 3 бар.
Расход	Ок. 10-12 м ² /л, при нанесении в один слой на гладкую, слегка впитывающую поверхность. На шероховатых поверхностях расход больше. Точный расход устанавливается пробной покраской на объекте.
Разбавление	Водой макс. 10 %.
Колеровка	Подлежит машинной колеровке по системе düfa Mix или 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 это время увеличивается.
Температура нанесения	Мин. +5 °С для объекта и воздуха, во время нанесения и высыхания.
Фасовка	1л, 2.5 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 проведения работ хорошо проветривать помещение. Во время работы с продуктом не рекомендуется принимать пищу, пить и курить. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.
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.

Приложение

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

№ п.п.	Основание	Предварительная подготовка и грунтование
1.	Штукатурки группы раствора PII, PIII, гипсовые штукатурки группы P IV, PV, гипсовые плиты, бетон	düfa Tiefgrund LF, D 314, düfa Putzgrund LF, D 313
2.	Гипсокартонные плиты	düfa Haftgrund, D 312
3.	Декоративные штукатурки, силикатный кирпич	düfa Tiefgrund LF, D 314, düfa Haftgrund, D 312
4.	Обои "Рауфазер" и тесненные обои, не крашенные	Не грунтовать.
5.	Дисперсионные краски, старые, прочные	Не грунтовать.
6.	ДВП, ДСП, фанера, твердые волокнистые плиты	düfa Allgrund

	Примечания	
A	Поверхности, поврежденные плесенью или грибком	Налет удалить тщательно при помощи Schimmelentferner, промыть и хорошо просушить. Нанести düfa Sanierlösung FA D 113 и оставить на 24 часа сохнуть.
B	Выцветы солей	Очистить насухую и обработать грунтом Tiefgrund TB, D 315. На покрытия, нанесенные на неочищенные поверхности, мы гарантию не даем.
C	Длительно эластичные герметики и наклейки	Не перекрашивать
D	Кладка из железняка, клинкера и силикатного кирпича	Перед нанесением должны иметь естественную влажность. На поверхности, поврежденные сажой, копотью, никотином нанести финишное покрытие Schnellrenovierfarbe LH.



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.meffert.com

Техническая информация от 03.2006