

Küche & Bad Farbe

Водно-дисперсионная краска для
кухни и ванной



Описание продукта

Назначение и область применения	Для создания высококачественного покрытия с высокой эксплуатационной нагрузкой. Предназначена для окраски штукатурки, бетона, гипсокартона, структурных и стекловолоконистых обоев и т.п. Применяется в местах с повышенной влажностью воздуха и высокими эксплуатационными требованиями к окрашиваемой поверхности: кухни, ванные комнаты, санузлы, коридоры, офисах, школах, детских садах, ресторанах и т.п.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> - устойчивая к воздействию влаги и загрязнений; - без запаха; - стойкая к мытью; - отличная укрывистость; - паропроницаема.
Класс мокрого истирания	Класс 3, по DIN EN 1330, соответствует «моющаяся» согласно DIN EN 53778.
Цвет	Белый
Степень блеска	Матовая
Колеровка	База 1: düfa Volton-und abtonfarbe или на колеровочной машине по системе Color Mix. Применяется для колеровки в светлые оттенки, а также используется без колеровки. База 3: На колеровочной машине по системе Color Mix. Применяется только для колеровки в средние и тёмные цвета.
Плотность	1,6 г/см
Расход	Около 10 м ² /л в один слой на гладкие, слегка впитывающие основания. На шероховатых основаниях расход соответственно больше. Точный расход устанавливается пробным покрытием на объекте.
Состав	Акриловая дисперсия, двуокись титана, микронизированный мрамор, мел, силикаты, вода, добавки, консервант, бензил-/ метил-изоциазолинон.
Фасовка	2,5 л; 5л; 10л.

Нанесение

Подготовка основания	Основание должно быть прочным, способным нести нагрузку, сухим, чистым и профессионально подготовленным. При подготовке работ следует соблюдать СНиП 3.04.01-87. В зависимости от основания см. табл.№1.
Нанесение	При проведении ремонтных работ, как правило, достаточно одного нанесения неразбавленной краской. При новом нанесении и контрастных основаниях с разной впитывающей способностью производить предварительное покрытие, разбавив краску с водой прим. до 10%. Для финишного нанесения – неразбавленной. Для нанесения методом распыления развести краску до необходимой для распыления консистенции. Наносить кистью, валиком и пригодной распылительной установкой. Безвоздушное распыление: угол распыления 50°, форсунка 0,018-0,026 дюйма, давление материала: 150-180 бар. Параметры пневмораспыления низкого давления (HVLP): форсунка 2 мм, давление 0,3 бар.
Чистка рабочих инструментов	Рабочие инструменты сразу после окончания работ промыть водой.
Время высыхания	Время высыхания краски при температуре (20±2)°С и относительной влажности воздуха 65% - каждого слоя – 1-2 часа. Полное высыхание через 24 часа. При низких температурах время высыхания краски увеличивается. Через 28 дней покрытие приобретает окончательную прочность, после чего допускаются полные нагрузки.
Температура нанесения	Мин + 5 °С, макс. + 35 °С для объекта, материала и воздуха.

Примечания

Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. Пары при распылении не вдыхать. Во время нанесения и высыхания хорошо проветривать помещение. Во время работы с продуктом не рекомендуется пить, курить и принимать пищу. При попадании в глаза или на кожу сразу тщательно промыть чистой водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.
Хранение	В сухом, прохладном, защищённом от мороза месте 24 месяца в оригинальной упаковке. После вскрытия использовать в течение одного месяца.

Утилизация	Пустую тару, с высохшими остатками краски, плотно закрывают крышками и выносят в места сбора бытового мусора.
-------------------	---

Дополнение

Таблица №1

№	Основание	Предварительная подготовка и грунтование
1.	Прочные основания в виде матовых дисперсионных красок и штукатурок	Не грунтовать.
2.	Новые штукатурки на основе цемента и извести.	После 4 недельной сушки прогрунтовать düfa Tiefgrund LF. 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.
4.	Не прочные, отслаивающиеся старые покрытия и синтетические штукатурки	Полностью удалить и, в зависимости от структуры основания, обработать грунтом düfa Tiefgrund LF.
5.	Поверхности, поврежденные плесенью, водорослями или грибом	Повреждение полностью удалить, обработать düfa Schimmelentferner и хорошо просушить. Обеспечить достаточную вентиляцию помещения на постоянной основе.
6.	Пятна от протечек, ржавчины и пр.	Обработать грунтом düfa Premium Allgrund.
7.	Оцинкованные поверхности	1. Новые изделия: обезжирить растворителем, далее см. №2. 2. Обветренные стороны поверхности: шлифовать мелкой шкуркой, грунтовать düfa Premium Allgrund.
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.

Meffert AG
Farbwerke

Meffert Polilux

142434 МО, Ногинский р-н,
территория «Ногинск-Технопарк», д.14

Telefon +7 495 221 66 66

E-Mail: info@dufa.ru

www.dufa.ru

Техническая информация от: Январь 2018