

Техническая информация

düfa Eurolatex 3

Латексная водно-дисперсионная
интерьерная краска



Описание продукта

| | |
|-------------------------|--|
| Область применения | Предназначена для использования в помещениях с умеренной влажностью, таких как спальни, гостиные, коридоры, кабинеты. Образует гладкое, ровное, глубокоматовое покрытие с высокой степенью прочности. Допускает влажную уборку. Подходит для многократного перекрашивания. Сертифицирована для применения в детских и медицинских учреждениях. |
| Свойства | - Высокая укрывистость; - Комфортное нанесение; - Экономичный расход; - Подходит для влажной уборки. |
| Класс мокрого истирания | Мокрое истирание: класс 4 по DIN EN 13300. |
| Цвет | Белый |
| Степень блеска | Глубокоматовая |
| Колеровка | Красителем Vollton- und Abtönfarbe D 230. |
| Плотность | 1,61 г/см ³ |
| Расход | Около 10 м ² /л, при нанесении в один слой на гладкие, слегка впитывающие основания. На шероховатых основаниях расход, соответственно, увеличивается. Точный расход устанавливается пробной покраской на объекте. |
| Состав | Водная акриловая дисперсия, пигменты и наполнители, вода и целевые добавки. |



Техническая информация

Нанесение

| | |
|-----------------------|--|
| Основание | Основания должны быть очищенными от загрязнений, отделяющих веществ и сухими. В зависимости от основания см. табл.№1. |
| Нанесение | Перед применением краску следует тщательно перемешать. Рекомендовано наносить покрытие в 2 слоя. Можно регулировать консистенцию путём разбавления водой до 10%. Для нанесения методом распыления развести краску до необходимой для распыления консистенции. Наносить кистью, валиком и пригодной распылительной установкой. Безвоздушное распыление: угол распыления 50°, форсунка 0,017-0,026 дюйма, давление материала: 150-180 бар. Параметры пневмоподачи низкого давления (HVL): форсунка 2 мм, давление 0,3 бар. |
| Разбавление | Водой максимум 10%. |
| Чистка инструментов | Сразу после использования 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°C, макс. + 35°C для объекта, материала и воздуха. |
| Фасовка | 2,5л = 4,16кг, 10л = 16,53кг. |

Примечания

| | |
|-------------------|--|
| Меры безопасности | Хранить в недоступном для детей месте. Пары при распылении 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. |
| 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 закрыть крышкой и вынести в места сбора бытового мусора. |



Техническая информация

Приложение

Таблица №1

| № | Основание | Грунтовка |
|----|---|--|
| 1. | Штукатурки на основе цемента и извести | Новые штукатурки обрабатывать через 4 недели. Впитывающие или пористые штукатурки обработать грунтом düfa Putzgrund LF, сильно впитывающие или осыпающиеся штукатурки – грунтом düfa Tiefgrund LF. Поверхности не должны блестеть. |
| 2. | Гипсовые штукатурки | В зависимости от впитывающей способности основания обработать грунтом düfa Putzgrund LF или düfa Tiefgrund LF. Поверхности не должны блестеть. |
| 3. | Гипсокартон | Обработать грунтом düfa Putzgrund LF. Поверхности не должны блестеть. Пожелтевший гипсокартон окрасить пригодной изолирующей краской, например düfa Premium Allgrund. |
| 4. | Прочные, подлежащие перекрашиванию обои, например "Рауфазер", тесненные обои и т.д. | Не грунтовать. |
| 5. | Прочные старые покрытия. | Не грунтовать. |
| 6. | Мелящиеся, непрочные старые покрытия. | Полностью удалить и обработать 1 раз грунтом düfa Tiefgrund LF. |
| 7. | ДВП, ДСП, фанера, поверхности, пожелтевшие от никотина, сажи и воды | Обработать один раз düfa Premium Allgrund. |
| 8. | Поверхности, повреждённые плесенью или грибком. | Удалить налет düfa Schimmelentferner, обеспечить достаточный уровень вентиляции на постоянной основе, устраниТЬ источники увлажнения. |

Данная техническая информация составлена с учетом современного уровня развития техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта, пользователь должен технически правильно проверять наши средства на их пригодность/применимость для обработки того или иного объекта. Использование данного продукта для целей, не указанных в этой технической информации, разрешается только после письменного согласования нашим технологом. В особенности, это правило действует при комбинированном использовании с другими средствами. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания технической информации все предыдущие становятся недействительными.

Meffert AG
Farbwerke

142407 МО, г. Ногинск
территория «Ногинск-Технопарк», д.14
Tel.: +7 495-221-66-66
E-Mail: info@dufa.ru
www.dufa.ru

Техническая информация от: июнь 2020