



düfa Textur Farbe

Фактурная краска
для наружных и внутренних работ



Описание продукта

| | |
|--|---|
| Назначение и область применения | Для получения декоративного рельефного покрытия. Для наружных и внутренних работ. Применяется в качестве структурного кроющего кварцевого грунта для декоративных штукатурок düfa. Хорошо наносится на бетонные, кирпичные, оштукатуренные и другие виды минеральных поверхностей. Покрытие отлично подходит для защиты и оформления. |
| Свойства | <ul style="list-style-type: none"> - Атмосферостойкая - Образует декоративное рельефное покрытие - Скрывает мелкие дефекты - Возможна колеровка |
| Цвет | Белый Рекомендуется использовать белую фактурную краску с последующим нанесением цветной краски. |
| Степень блеска | Матовая |
| Плотность | Около 1,7 г/см ³ |
| Колеровка | Красителями düfa Vollton-und abtönfarbe для водно-дисперсионных красок или на колеровочной машине по системе Color Mix. |
| Расход | Расход краски от 0,7 кг/м ² и выше, в зависимости от основания и требуемой фактуры. В качестве кварцевого грунта 0,35кг/м ² . |
| Вид материала | Акрилатно-дисперсионное покрытие для пористого бетона |
| Состав | Водная акриловая дисперсия, вода, диоксид титана, молотый мрамор, загуститель, целевые добавки. |
| Фасовка | 9кг; 16кг |



| Нанесение | |
|------------------------------------|---|
| Подготовка основания | Основания должны быть очищенными от загрязнений, отделяющих веществ и сухими. В зависимости от основания см. табл.№1. |
| Нанесение | <p>Перед использованием материал тщательно перемешать. Краска наносится шпателем, валиком, венецианской кельмой, специальным распылителем. В зависимости от свойств поверхности валика и расхода материала при работе может достигаться различный декоративный эффект рельефа. Необходимо учесть, что окрашиваемая архитектурно-единая поверхность должна быть укрыта за один раз, т.е. от угла до угла по всей площади для обеспечения равномерной оптики без видимых стыков.</p> <p>Для получения фактуры «шуба» материал равномерно наносят кельмой из нержавеющей стали со средним расходом не менее 0,7 кг/м². После этого производится структурирование валиком из крупнопористого поролона. Один слой достаточен. Для получения декоративных эффектов вместо поролонового валика используют различные декоративные инструменты: венецианскую кельму, шпатели, щетки.</p> <p>При нанесении методом распыления материал следует разбавить до рабочей консистенции (примерно как кефир), в пределах до 2 процентов по объему и профильтровать через сетку с крупной (до 3 мм) ячейкой.</p> <p>При использовании düfa Textur Farbe в качестве структурной кварцевой грунтовки ее следует разбавить до рабочей консистенции и наносить валиком.</p> <p>Запрещается окраска наружных поверхностей в дождливую погоду, при влажности воздуха выше 85% и при температуре ниже +7°C. Поверхности, подлежащие окраске, должны быть защищены от осадков в течение 2 суток до проведения работ и 3 суток после проведения работ. Проведение работ под воздействием прямых солнечных работ и сильным ветре не допускается.</p> |
| Чистка рабочих инструментов | По окончании окрасочных работ инструмент промывают водой или мыльным раствором. |



| | |
|------------------------------|--|
| Время высыхания | Время высыхания краски при температуре $(20 \pm 2)^\circ\text{C}$ и относительной влажности воздуха 65% - от 3-х до 48 часов, в зависимости от условий и толщины слоя. При низких температурах время высыхания краски увеличивается. Через 28 дней покрытие приобретает окончательную прочность, после чего допускаются полные нагрузки. |
| Температура нанесения | Мин $+ 7^\circ\text{C}$, макс. $+ 35^\circ\text{C}$ для объекта, материала и воздуха. |

Примечания

| | |
|--------------------------|---|
| Меры безопасности | Хранить в недоступном для детей месте. При нанесении распылением защита органов дыхания, пригодная рабочая одежда. Во время и после нанесения обеспечить вентиляцию закрытых помещений. Во время работы с продуктом не принимать пищу, не пить и не курить. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта. |
| Хранение | В сухом, прохладном, защищенном от мороза месте 24 месяца в оригинальной упаковке. После вскрытия использовать в течение одного месяца. Выдерживает 5 циклов заморозки до -20°C . Размораживать при комнатной температуре. |
| Утилизация | Пустую тару с высохшими остатками краски плотно закрыть крышкой и вынести в места сбора бытового мусора. |

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. | Меющиеся, 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, поврежденные плесенью или грибок. | Удалить налет düfa Schimmelentferner, обеспечить достаточный уровень вентиляции на постоянной основе, устранить источники увлажнения. |

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

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: август 2020