

Техническое описание
Артикул: 3080

Sanierputzfarbe

Высококачественная краска, не содержащая растворителей и практически не выделяющая вредных веществ краска для внутренней отделки, для нанесения на кладку и на поверхности, восстановленные в рамках системы с saniрующими штукатурками Sanierputzsystem.

Исключительно для внутреннего применения.
Устойчива к очистке (мытью) в соответствии с DIN 53778 WM.

Сфера применения

Remmers Sanierputzfarbe предназначен для создания кроющих покрытий на saniрующих штукатурках внутри помещений. Также может использоваться на всех стандартных основаниях в сфере внутренней отделки и внутреннего ремонта. Основания пригодные для окраски например известковые и гипсовые штукатурки, известково-песчаная кладка, бетон, деревянные и твёрдые древесноволокнистые плиты, гипсокартон, обои (тисненные).

Свойства продукта

Продукт Remmers Sanierputzfarbe разработан специально для окраски saniрующих штукатурок внутри помещений. Покрытие паропроницаемо и соответствует требованиям памятки WTA 2-2-91 для saniрующих штукатурок ($S_d < 0,20$ м). Продукт Remmers Sanierputzfarbe это простое в переработке покрытие для внутренних работ, обладающее отличной кроющей способностью и экономичностью.

3080 TM 12-06 TK.doc

«Реммерс Бауштофтехник» 49624 Лёнинген, тел. 05432 / 83-0, факс: 05432 / 3985
www.remmers.de

Технические данные

| | |
|---------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
| Вязущее: | Акрилатная дисперсия (сод-т растворитель) |
| Пигмент: | Окись титана |
| Плотность: | Около 1,4 кг/л |
| Вязкость: | Удобна для переработки |
| Разбавляется: | Водой |
| Степень глянца: | Матовая, около 6% при 85°C |
| Коэффициент сопротивления диффузии водяного пара: | 0,1 м |
| Устойчивость к очистке: | В соответствии с DIN 53778 WM |
| Класс влажного истирания по DIN 13300 | Класс 3 |
| Цвета: | Белый, арт. №3080 Специальные тона: арт. №3081 |

Переработка

Подготовка основания:

Основание должно быть сухим, чистым, обладать несущей способностью, быть очищено от отслаивающихся элементов, пыли, остатков предыдущей очистки, следов масла и жира. Отслаивающиеся покрытия тщательно удалить. Трещины отверстия а также поврежденную, отслаивающуюся штукатурку отремонтировать штукатурками

Реммерс или восстановить гипсовыми штукатурками или заполняющими шпатлевками. Высокощелочные основания (свежие штукатурки) а также гипсовые или фиброцементные плиты предварительно обработать продуктом Remmers Tiefgrund W. Старые клеевые или известковые краски тщательно смыть, неплотно прилегающие старые покрытия удалить. На основания находящиеся в хорошем состоянии и обладающих несущей способностью а также на

дисперсные старые покрытия можно непосредственно наносить продукт Remmers Sanierputzfarbe.

Нанесение материала:

В качестве первого слоя можно разбавить продукт Remmers Sanierputzfarbe на 10% водой. Количество добавляемой воды зависит от впитывающей способности основания. Второе либо заключительно нанесение производятся без добавления воды. Нанесение краски возможно кисточкой валиком или распылением. Не наносить при температуре основания и воздух ниже 5°C.

Рабочий инструмент и его очистка

Кисточка, широкая кисть для фасадов, валик с натуральным ворсом, кисть-макловица также возможно безвоздушное распыление.

Рабочий инструмент и брызги краски очищаются в свежем состоянии водой.

Форма поставки, расход, условия хранения

Форма поставки:

Пластиковая канистра на 15 л

Расход:

Первое нанесение в зависимости от состояния основания 0,13-0,15 л/м²

Второе нанесение около 0,13 л/м²

Условия хранения:

В закрытой заводской минимум не менее 12 месяцев.

Меры безопасности, экология, утилизация

Более подробную информацию, касающуюся техники безопасности при транспортировке, хранении и применении, а также информацию по утилизации и экологической безопасности можно узнать из действующего Паспорта безопасности.

Представленная информация составлена на основе последних данных по технике производства и применения. Так как применение и обработка данного продукта происходят вне нашего влияния, то и содержание настоящего технического описания не является гарантией производителя. Данные, выходящие за рамки описания, требуют письменного подтверждения со стороны завода-производителя. При любых обстоятельствах сохраняют силу наши общие условия заключения торговых сделок. С изданием настоящего технического описания прежние теряют свою силу.

