

Техническое описание
Артикул: 0565

Siliconharz Spachtel

Шпатлевка на основе силиконовой смолы с минеральными наполнителями.



Сфера применения

Продукт Siliconharz Spachtel предназначен для заполнения и перекрытия трещин шириной не более 5 мм, а также для заглаживания и выравнивания неровностей основания.

Свойства продукта

Продукт Remmers Siliconharz Spachtel представляет собой микропористую, паропроницаемую шпатлевку с гидрофобными свойствами. Продукт имеет минеральную структуру. Продукт Siliconharz Spachtel применяется для выравнивания и перекрытия трещин и дефектов фасадных штукатурок на минеральной основе согласно нормам DIN 18550.

Благодаря тонкозернистой структуре возможно нанесение продукта слоем от 10 мм без наплывов до выведения практически "в ноль" без дополнительной обработки валиком.

Продукт Siliconharz Spachtel отличается очень хорошей заполняющей способностью и малой усадкой.

Подсохший слой шпатлевки можно затереть для получения ровной, без видимых стыков поверхности

Технические данные

Технические данные поставляемого продукта

Вязущее:	силиконовая смола с добавлением акрилата
Наполнители:	щелочеустойчивые минеральные наполнители
Плотность:	
Вязкость (20 °C):	
Высыхание:	1,2 г/см ³ пастозная
Толщина слоя:	в зависимости от температуры, влажности и толщины слоя
Разбавитель:	от 10 мм до выведения «в ноль» вода

Технические данные затвердевшей шпатлевки

Заполняющая способность:	очень хорошая
Усадка:	малая
Шлифование:	наждачной бумагой (зерно 40-60) последующее покрытие: среди прочего, продуктами Siliconharz Füllfarbe LA и Siliconharzfarbe LA
Цвет:	серый

слоя грубой наждачной бумагой (зерно: 40-60) для удаления неровностей

Основание

Основание должно быть сухим, чистым, обладать несущей способностью, быть очищенным от отслаивающихся элементов, пыли, разделительных средств, пятен масла и жира.

Непрочные держащиеся покрытия, а также старые дисперсионные краски и известковые побелки, тщательно удалить и подготовленное таким образом основание грунтовать продуктом Grundierung SV (избегать образования сального блеска на загрунтованной поверхности).

После полного высыхания возможна шлифовка шпатлевочного .

При заполнении трещин с целью обеспечения необходимой несущей способности основания, в первую очередь, обращать внимание на то, чтобы грунтование было выполнено очень тщательно. Поверхностям, загрунтованным продуктом Remmers Grundierung SV, дать высохнуть при хороших погодных условиях – в течение 1-2 дней, при неблагоприятных погодных условиях - соответственно, дольше. При выборе покрытия и выполнении необходимых предварительных работ следует ориентироваться на объект, т. е. на его состояние, и требования, которым он должен отвечать. См. также Правила выполнения подрядно-строительных работ (VOB), часть С, DIN 18363, «Покрасочные работы», особенно абзац 3.1.4.

Переработка

Продукт готов к употреблению. Продукт наносят при помощи кельмы или шпателя на подготовленное основание. В зависимости от состояния основания возможно нанесение шпатлевки слоем не более 10 мм до выведения практически "в ноль", шпатлевку наносят в один или несколько слоев, после каждого нанесения дать шпатлевке просохнуть. Продукт Siliconharz Spachtel легко наносится на угловые и выступающие участки основания и заглаживается в разных направлениях.

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.

0565 TM-12-06 TK.doc

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

Выступы и стыки замываются, а при тонкослойном нанесении – шлифуются.

Указания к применению

Дальнейшие работы следует выполнять только после полного просыхания продукта. Промежуточные и финишные покрытия должны быть совместимы с продуктом Siliconharz Spachtel, поэтому для их выполнения целесообразно использовать продукты серии Remmers Siliconharz, например, Siliconharz Füllfarbe LA, Siliconharzfarbe LA или Historic Lasur и Historic Schlämmasur. Свеженанесенный продукт согласно Правилам выполнения шпатлевочных работ следует предохранять от прямого солнечного излучения, дождя, ветра и температур ниже + 5 °С.

Рабочий инструмент, очистка

Для заглаживания использовать инструмент из нержавеющей стали. Для затирания подходят смоченные пластины из полистирола (стиропора). Очистка рабочего инструмента: водой. Затвердевший материал с рабочего инструмента удалить растворителем Verdünnung V 101.

Форма поставки, расход, условия хранения

Форма поставки:

Емкость пластиковая 5 кг и 10 кг

Расход:

Прибл. 1,2 кг/л заполняемого пространства.

Условия хранения:

В закрытой заводской упаковке, в защищенном от низких температур месте – не менее 12 месяцев.

Предохранять от прям солнечного излучения.

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.

Код продукта
M-SF01

