



Техническое описание Артикул 2806, 2808, 2809

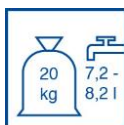
Multispachtel

Универсальная шпатлевка для заполнения и отделки поверхности

Высокообогащенный продукт быстрого гидравлического твердения



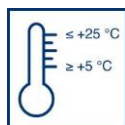
Для внутренних работ



Пропорция смешивания «сухая смесь / вода»



Время смешивания



Температура применения



Слой раствора/шпатлевания/Нанесение кельмой



Общее кол-во нанесения на мм толщины слоя



Срок хранения



Защищать от влаги!

Сфера применения

- Минеральные основания (напр., штукатурные поверхности, кладки, плоские каменные блоки, легкий строительный камень)
- Фасады (**только** под водоотталкивающие покрытия)
- Стеновые и потолочные поверхности
- Напольные поверхности и поверхности, подверженные легким нагрузкам
- Стяжки (в т.ч. с подогревом)
- Отделочные плиты
- При большой толщине слоя: пригодность для укладки плитки через 3 часа, для окраски, оклейки обоями или нанесения синтетических штукатурок – через 1 день

Свойства продукта

Remmers Multispachtel – высокообогащенная сухая смесь промышленного изготовления; продукт быстрого гидравлического твердения, после затворения водой готов к применению; после

Технические параметры продукта

Насыпная плотность:	ок. 1,0 кг/дм ³
Время жизнеспособности:	ок. 20 мин. при 20° C
Начало отверждения:	ок. 60 мин.
Плотность свежего раствора:	ок. 1,5 кг/дм ³
Прочность на сжатие:	через 5 ч: ок. 3 Н/мм ² через 24 ч: ок. 6 Н/мм ² через 28 дней: ок. 15 Н/мм ²
Прочность на изгиб:	через 24 ч: ок. 3 Н/мм ² через 28 дней: ок. 5 Н/мм ²²

отверждения обладает эластичностью. Путем добавления различного количества воды раствор можно доводить до требуемой рабочей консистенции под нанесение слоя большей или меньшей толщины.

- Высокая экономичность и превосходная адгезия
- Не требует предварительного адгезионного слоя
- Быстрое отверждение и высыхание
- Выведение «в ноль» без видимых стыков
- Нанесение слоем любой толщины, высокая прочность на отрыв

- Малое внутреннее напряжение, отверждение без образования трещин
- Морозостойкость
- Возможность шлифования

Основание

Основание должно обладать несущей способностью, быть прочным и свободным от веществ, препятствующих адгезии. Обои, лакокрасочные покрытия, ослабленные и рыхлые штукатурки удалить. Не применять адгезионные покрытия и грунтовки. Наносить продукт на сухое или матово-влажное основание. Не

применять на основаниях, подверженных воздействию напорной влаги.

Применение

Ок. 7,2 – 8,2 литров воды залить в чистую емкость для приготовления растворов и добавить **20 кг продукта Multispachtel**. Тщательно перемешать строительным миксером в течение 3 минут до получения однородной смеси пригодной для нанесения консистенции. Кол-во добавления воды на упаковку 5 кг составляет от 1,8 до 2,1 л. Частичное замешивание производить исходя из пропорции 1 об.ч. воды на 2,5 об.ч. сухой смеси. Замешивать такое количество раствора, какое можно выработать в течение 15-40 минут (в зависимости от температуры). Продукт Multispachtel можно сразу нанести слоем требуемой толщины и уже через несколько минут заглаживать чистой влажной кельмой. Через 2 ч поверхность можно отшлифовать или дополнительно заглаживать продуктом Multispachtel.

Указания

Застывший раствор нельзя сделать вновь пригодным для применения путем добавления в него воды или свежей смеси. Не применять при температуре основания, воздуха и строительного материала ниже +5 °C и выше +25 °C. Указанные параметры продукта получены в лабораторных условиях при температуре +23 °C и отн.вл.возд. 50 %.

Низкие температуры увеличивают, высокие сокращают время жизнеспособности и отверждения.

Представленная информация составлена на основе последних данных по технике производства и применения.

Так как применение и обработка данного продукта производятся вне спектра нашего влияния, 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 положения Общих условий заключения торговых сделок Remmers. С публикацией новой версии технического описания предыдущие версии теряют свою силу.

2806, 2808, 2809-TM-05.14.Mey-JE-AM

Защищать свежеработанную поверхность от преждевременного высыхания под воздействием ветра и солнца. Гарантия на равномерность оттенка минеральных поверхностей не может быть предоставлена. Исключить воздействие обратносторонней влаги. Не применять для обработки поверхностей, находящихся длительное время под водой. Не окрашивать поверхность силикатными красками.

Рабочий инструмент, очистка

Кельма, гладилка, резиновый губчатый полутерок (красный).

Очищать рабочий инструмент в свежем состоянии водой.

Цвета

Арт. 2809	weiss / белый
Арт. 2808	grau / серый
Арт. 2806	спец. цвета

Форма поставки, расход, условия хранения

Форма поставки:

Ведро 5 кг, мешок бумажный 20 кг

Расход сухой смеси:

Ок. 1,0 кг/м² на мм толщины слоя

Условия хранения:

Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом месте. Срок хранения не менее 12 месяцев.

Безопасность, экология, утилизация

Более подробная информация по безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также данные по утилизации и экологии содержатся в актуальной версии паспорта безопасности.

