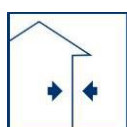




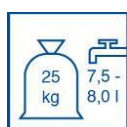
Техническое описание Артикул 0409

Feinspachtel

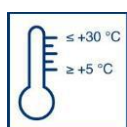
Минеральная шпатлевка и финишная штукатурка для отделки поверхности



Для наружных
и внутренних
работ



Пропорция
смешивания
«сухая смесь/
вода»



Температура
применения



Время сме-
шивания



Нанесение
шпателем/
кельмой



Общий рас-
ход на мм
толщины слоя



Защищать от
влаги!



Срок хране-
ния

Сфера применения

- Устройство ровных закрытых штукатурных поверхностей под окраску и оклейку обоями
- Заглаживание санирующих штукатурок и минеральных оснований
- Минеральная финишная шпатлевка для внутренних работ

Свойства

- Можно окрашивать и оклеивать обоями
- Нанесение шпателем
- Пластичная консистенция, удобно наносится и затирается войлоком
- Устойчивость к сползанию, экономичность и высокая адгезия
- Высокая капиллярная проводимость
- Пародиффузная способность
- Отлично подходит для отделки поверхностей с подведением вплотную к ранее оштукатуренным гладким поверхностям
- Нанесение слоем толщиной 1-5 мм

0409_Feinspachtel_11.16_JS-JE-AM

Технические параметры продукта

Цвет:	altweiss / старинный белый
Насыпная плотность:	ок. 1,1 кг/дм ³
Кол-во воды для затворения:	7,5 – 8,0 л на 25 кг
Макс. размер зерна:	0,3 мм
Прочность на сжатие:	CS III
Кап. водопоглощение:	> 1 кг/м ² * ч ^{0,5}
Диффузия водяного пара:	≤ 0,5 м (при толщине слоя 2 мм)
<small>Указанные значения представляют собой типичные свойства продукта и не несут характер гарантийной спецификации.</small>	

Системные продукты

- Система санирующих штукатурок

Подготовка к работе

Требования к основанию

Основание должно обладать несущей способностью, быть чистым и свободным от пыли.

Подготовка

Предварительно смочить основание.

Основания с высокой впитывающей способностью предварительно обработать грунтовкой Tiefgrund W (арт. 2842).

Замешивание

В чистую емкость для приготовления раствора залить воду и всыпать сухую смесь.

Тщательно перемешать строительным миксером в течение 3 минут до получения однородной массы рабочей консистенции.

Применение

Условия нанесения

Температура материала, окружающей среды и основания: от +5 °C до +30 °C

Низкие температуры увеличивают, высокие сокращают время жизнеспособности и отверждения.

Время жизнеспособности (при +20 °C)

ок. 60 минут.

Нанесение

После предварительной обработки штукатурного основания нане-

сти готовый раствор Feinspachtel шпателем / зубчатой кельмой слоем требуемой толщины и заглаживать. Приблизительно через 60 мин. осторожно обработать шпатлевку Feinspachtel войлочной теркой и заглаживать шпателем или кельмой.

Всегда выполнять работы «свежее по свежему», избегать образования стыков. Общая толщина слоя не должна превышать 5 мм.

Перед выполнением последующих работ (поклейки обоев, окрашивания) выдержать технологический перерыв из расчета 1 день/мм. Примечание: кроме случаев применения в системе санитрующих штукатурок Remmers.

Указания по применению

Схватившийся раствор нельзя сделать вновь пригодным для применения путем добавления в него воды или свежей смеси.

Свежие поверхности раствора в течение минимум 4 дней защищать от преждевременного высыхания, а также воздействия мороза и дождя.

Наличие на поверхности волосяных/усадочных трещин не является дефектом, т.к. это не оказывает негативного влияния на свойства шпатлевки.

Шпатлевку можно наносить вплотную к существующим сухим гипсовым штукатуркам.

Замешивание вручную, а также замешивание меньшего количества раствора не допускается.

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.

0409_Feinspachtel_11.16_JS-JE-AM

Указания

Вода для затворения по качеству должна соответствовать питьевой воде.

Может содержать следы пирита (сульфида железа).

Параметры продукта получены в лабораторных условиях при 20 °C и отн.вл.возд.65 %.

Рабочий инструмент, очистка

Строительный миксер, войлочная терка, мастерок, гладкая кельма.

Очищать инструмент в свежем состоянии водой.

Форма поставки

Мешок бумажный 25 кг

Расход

ок. 1,3 кг/м² на мм толщины слоя;
в среднем ок. 3,0 кг/м².

Условия хранения / срок хранения

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

Безопасность / нормативные акты

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

