

## RSP Renovier-Schnellputz

## RSP Быстротвердеющая ремонтная штукатурка

**Минеральная, быстротвердеющая известково-цементная штукатурка для выравнивания и восстановления поверхностей стен. Для наружных и внутренних работ. Группа смесей GP CS II.**

<b>Технические данные</b>	
Группа смесей:	P II согласно DIN V 18550 GP CS II согласно EN 998-1
Прочность на сжатие:	~ 2,5 Н/мм <sup>2</sup>
Зернистость:	0 - 1 мм
Толщина слоя:	0 - 40 мм
Время использования:	~ 30-60 мин. (в зависимости от погодных условий и основания)
Температура применения:	от + 5°C до + 30°C см. указания по применению
Укладка керамической плиткой:	спустя ~ 12 час.
Расход воды:	~ 4 л / 25 кг
Выход раствора:	~ 16,5 л / 25 кг
Расход:	~ 1,5 кг/м <sup>2</sup> /мм слоя укладки
Хранение:	хранить в сухом месте
Форма поставки:	мешки по 25 кг

### **Свойства:**

- минеральный состав
- быстротвердеющая
- усилена волокнами
- устойчива к погодным условиям и ультрафиолетовому излучению
- высокая устойчивость к сползанию и прекрасная адгезия
- может наноситься слоем от 0 до 40 мм
- может наноситься одним слоем
- минимальная опасность образования трещин
- быстрая заключительная обработка, таким образом минимальное время простоя
- может затираться войлоком
- удобна в применении

### **Применение:**

- для выравнивания неровных поверхностей стен перед их облицовкой кафелем
- для выравнивания и коррекции поверхностей стен и потолков из пористого бетона, кирпича, силикатного кирпича, штукатурки и кирпичной кладки
- для заполнения щелей и сколов
- для ремонта штукатурки во влажных помещениях и снаружи
- для установки окон и дверей
- для наружных и внутренних работ

**Качество и безопасность:**

- вяжущие раствора согласно нормам DIN EN 197
- группа смесей GP CS II согласно нормам DIN EN 998-1
- штукатурка усилена волокном
- контролируемое качество
- малое содержание хроматов согласно нормам TRGS 613

**Основание:**

Для оштукатуривания подходят все прочные, сухие, чистые от пыли основания с абсорбирующими свойствами, как например, любая кирпичная кладка, известково-цементная или цементная штукатурка и т.д. Неплотно прилегающие части, отставшую штукатурку и плохо прилегающую краску следует удалить.

При необходимости следует предварительно увлажнить основание. Интенсивно абсорбирующие поверхности следует предварительно обработать грунтовкой, препятствующая «сгоранию» ABS или универсальной грунтовкой UG.

При производстве оценки состояния поверхности следует руководствоваться нормами VOB/C, DIN 18350 и DIN V 18550.

**Нанесение:**

Смешать содержимое мешка 25 кг с примерно 4 л воды без комков (по возможности с помощью мешалки) до получения раствора рабочей консистенции.

Штукатурка RSP может наноситься в один слой толщиной 0-40 мм. В процессе затвердения раствора поверхность может быть обработана теркой или затерта войлоком. Спустя ~ 12 часов можно начинать со следующим этапом работ (к примеру, облицовку кафелем).

Не разрешается проводить работы в условиях прямого воздействия солнечных лучей и при температуре воздуха и основания ниже + 5°C.

Следует также учитывать памятный лист «Нанесение штукатурки при высоких и низких температурах», нормы DIN EN 998-1, DIN V 18550, DIN 18350 (VOB ч. C), а также указания на нашей странице в интернете.

Свежую штукатурку следует предохранять от слишком быстрого высыхания и воздействия неблагоприятных погодных условий (мороз, ветер, ливень и т.д.).

**Выход раствора:**

Из 25 кг сухой смеси при правильном соотношении смеси и воды получается примерно 16,5 л свежего раствора.

**Расход:**

На 1 м<sup>2</sup> и 1 мм толщины слоя расходуется примерно 1,5 кг сухой смеси.

**Хранение:**

В сухом месте надлежащим образом.

**Форма поставки:**

Мешки по 25 кг

**Примечание:**

В условиях значительной неровности основания штукатурка может высыхать с различной скоростью в разных местах основы. В этом случае рекомендуется наносить штукатурку однослойной в 2 этапа, чтобы потом одновременно затереть штукатурку войлоком по всей площади.

Данный продукт содержит цемент и известь, поэтому при добавлении жидкости / воды происходит щелочная химическая реакция. Следует беречь глаза и кожу от попадания смеси. В случае попадания смеси на кожу следует промыть ее водой. В случае попадания смеси в глаза следует немедленно обратиться к врачу. См. тж. информацию на упаковке.

Данная информация основана на обширных проверках и практическом опыте, но она не распространяется на каждый случай применения продукта. Поэтому советуем по мере необходимости, сначала провести опыты применения продукта. В рамках дальнейшей разработки продукта возможны технические изменения. В остальном действуют наши Общие правила заключения сделок.

Состояние информации: апрель 2008

Дальнейшая информация:

**ЗАО «Квик-микс»**

125167 г. Москва

Ленинградский проспект 36, стр. 21;

(Офисный Центр Динамо, 5 этаж)

Тел: +7 (495) 656-05-41; 656-05-51

Факс: +7 (495) 612-84-92

info@quick-mix.com

www.quick-mix.com/ru