



RG303

штукатурка гипсовая



**18kg
масса**

Технические характеристики

| | |
|--------------------------------------------------------|------------------------------|
| расход воды | 0,25-0,35 л на 1 кг смеси |
| температура применения | +5 °С – +25 °С |
| время использования раствора | 45-60 минут |
| расход смеси на 1 м ² при толщине слоя 1 мм | 0,9-1,1 кг/м ² |
| адгезия к основанию | ≥0,6 МПа |

Состав:

Гипс, минеральные наполнители, модифицирующие добавки.

Хранение:

Смесь хранится в плотно запечатанных неповрежденных мешках в сухом помещении не более 9 месяцев со дня изготовления (см. на упаковке). По истечении срока хранения смесь должна быть проверена на соответствие требованиям настоящего стандарта. В случае соответствия смесь может быть использована по назначению.

Внимание:

Гарантированное качество продукта может быть достигнуто только при точном соблюдении инструкции по применению. В процессе работы также следует применять средства индивидуальной защиты органов дыхания. При попадании состава в глаза следует немедленно промыть их чистой водой и обратиться к врачу.

Область применения:

Штукатурная смесь предназначена для внутренней отделки стен и потолков в помещениях с нормальным режимом эксплуатации. Может применяться для заполнения неровностей, раковин.

Свойства готовой смеси:

Штукатурная смесь отличается хорошей адгезией к основанию, пластичностью и прочностью. Действительный расход готовой смеси зависит от ровности и качества основания.

Подготовка основания:

Основание должно быть очищенным от грязи, пыли, извести, масел и других загрязнений, препятствующих снижению адгезии к основанию. Сильно впитывающие основания необходимо обработать грунтовкой глубокого проникновения (ARSENAL LY 700).

Способ приготовления раствора:

Сухая смесь постепенно добавляется в чистую воду ($t=+10\div+25\text{ }^{\circ}\text{C}$) и тщательно размешивается ручным или механическим способом до получения однородной консистенции. Передозировка воды не допускается. Примерно через 5 минут раствор повторно перемешивается, после чего готов к использованию. Готовый раствор в зависимости от температуры и влажности воздуха сохраняет свои свойства в течение 45-60 минут.

Способ применения:

Раствор равномерно наносится на стену ручным способом с последующим заглаживанием затирочным инструментом. Большие неровности и углубления заполняются предварительно составом. При выравнивании основания в несколько слоев, предыдущий слой создается шероховатым для обеспечения хорошей адгезии между слоями. При необходимости после высыхания производится окончательная обработка поверхности мелкозернистой шкуркой или нанесением гипсовой шпатлевки. Температура в помещениях и основания при приготовлении и нанесении раствора должна быть от +10 °С до +25 °С, а влажность воздуха не более 60%. Во время выполнения работ и твердения гипсовой штукатурки следует предохранять ее от быстрого высыхания, сквозняков и других неблагоприятных факторов. Толщина однослойного штукатурного покрытия должна быть не более 30 мм..