



SR-17 Штукатурка гипсовая для ручного и механического нанесения

Для выравнивания стен и потолков внутри сухих помещений.

Не требует финишного шпаклевания при однослойном нанесении получают поверхность готовую под окончательную отделку.

Пригодна для нанесения вручную.

Подготовка основания

Основание должно быть очищено от пыли, старой краски и других загрязнений. Углубления более 50 мм заполняют гипсовой штукатуркой до начала выравнивания поверхности. Сильно впитывающие поверхности обработать грунтом SR-51, бетонные поверхности обрабатывают грунтом "Контакт-бетон" ТМ "PRO". Обработанную грунтовкой поверхность оставляют для высыхания на 1-4 часа. При оштукатуривании больших площадей рекомендуется использовать маяки-планки. Для усиления наружных углов, оконных и дверных откосов устанавливают защитные уголки. В местах стыковки основ из разнородных материалов рекомендуется установить штукатурную сетку.

Приготовление раствора смеси

Штукатурка готовится путем смешивания сухой смеси с чистой водой до получения однородной массы без комков при этом штукатурка добавляется в воду. Рекомендуемое количество воды 0,45-0,5 л на 1 кг сухой смеси. При механизированном нанесении засыпать сухую смесь в бункер штукатурной машины. Регулируя расход воды подобрать требуемую консистенцию штукатурной растворной смеси.

Порядок производства работ

При производстве работ температура воздуха и основания должна быть не ниже +10°C. Штукатурную растворную смесь наносят методом набрызга ровным слоем по всей оштукатуриваемой поверхности. Средняя толщина наносимого слоя 10 мм, минимальная 5 мм. При нанесении нескольких слоев первый слой выполняется шероховатым. После нанесения штукатурной растворной смеси ее разравнивают с помощью правила или гладилки. С началом схватывания поверхность штукатурки слегка увлажняют и затирают. После окончания работ инструмент и оборудование немедленно промывают водой.

Срок хранения

6 месяцев в сухих условиях и герметичной упаковке.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	белый
Температура основания	+10°C +30°C
Толщина наносимого слоя	5 - 30 мм
Время потребления	не менее 1 часа
Расход	1,1 кг/м ² при толщине слоя 1 мм
Пропорция смеси	0,45-0,5 л на 1 кг сухой смеси
Прочность штукатурного раствора на сжатие	4 МПа