

# Promix GH 030

## Серая гипсовая штукатурка для ручного и машинного нанесения

Пластичная гипсовая штукатурка для выравнивания стен и потолков

### Область применения:

Пластичная гипсовая штукатурная смесь на основе природного гипса, минерального наполнителя и полимерных добавок, для выравнивания стен (до 50 мм) из бетона, газобетона, кирпича и каменных поверхностей ручным способом, внутри жилых и общественных сухих помещений с нормальным уровнем температуры и влажности.

### Модификации:

Артикул «2105» - **серая** гипсовая штукатурка для ручного и машинного нанесения;  
Артикул «2205» - **серая** гипсовая штукатурка для ручного и машинного нанесения с увеличенным временем жизни раствора.

### Технические характеристики:

Название параметра:	Ед. изм.	2105	2205
Цвет смеси	-	серый	серый
Жизнеспособность, не менее	МИН	40	100
Количество воды затворения на 1 кг	л	0,25 – 0,35	
Насыпная плотность смеси	кг/м <sup>3</sup>	900 – 1000	
Максимальная крупность заполнителя, не более	мм	0,7	
Паропроницаемость, не менее	мг/(м*ч*Па)	0,15	
Расход сухой смеси, при толщине 10 мм	кг/м <sup>2</sup>	10 -12	
Толщина слоя за один проход	мм	5 – 50	
Прочность сцепления с основанием в 28 суток, не менее	МПа	0,3	
Прочность на сжатие в 28 суток, не менее	МПа	4	
Подвижность растворной смеси	см	6 – 8	
Температура применения	°С	+5...+30	
Масса мешка	кг	30	

### Подготовка основания:

Поверхность нанесения должна быть твердой, чистой и сухой. Жировые загрязнения, пыль и старые лакокрасочные покрытия следует удалить. Гладким и глянцевым поверхностям необходимо придать шероховатость – с помощью грунтовок типа “Бетон-контакт Актив”. Сильно впитывающие поверхности необходимо обработать грунтовкой “глубокого проникновения”.

### Приготовление раствора при нанесении в ручную:

Смесь засыпать в емкость с чистой водой (из расчета 7,5 – 10,5 литров воды на 1 мешок смеси) и перемешать механизированным способом до образования однородной

массы в течение 2 минут. Для полного растворения химических добавок дать постоять раствору 2 минуты и повторно перемешать раствор 1-2 минуты.

Приготовленная порция раствора применяется по назначению в течение срока жизнеспособности раствора, указанного в таблице с техническими характеристиками (зависит от модификации). При потере подвижности раствора, допустимо повторное перемешивание без добавления воды.

### **Нанесение в ручную:**

Раствор наносится по маякам. Металлической кельмой накидать раствор на стену, грубо разровнять шпателем и окончательно подрезать правилом. При наличии определенных навыков, допускается гляцевание поверхности до гладкого состояния. Рекомендуемый слой нанесения составляет 5-50мм за один проход. Можно наносить несколько слоев, причем каждый последующий слой наносится через 12 часов.

В процессе работы и последующих двух дней температура воздуха и основы должна быть не ниже +5°C и не выше +30°C.

### **Нанесение машинным способом:**

Выполнение работ с использованием штукатурной станции производить в соответствии с рекомендациями завода изготовителя штукатурной машины.

### **Упаковка и хранение:**

Бумажные крафт-мешки по **30 кг**. Срок хранения – **6 месяцев** от даты изготовления, указанной на упаковке, в не поврежденной заводской упаковке, избегая увлажнения и резких перепадов температур в крытых складских сухих (влажность воздуха не более 60%) помещениях.

### **Меры безопасности:**

Не допускайте попадания сухой смеси в глаза. При попадании – тщательно промойте поражённый участок проточной водой, при необходимости обратитесь к врачу. При работе используйте очки и защитную одежду.