



## ШТУКАТУРКА ГИПСОВАЯ БЕЛАЯ

### ШТУКАТУРКА ГИПСОВАЯ БЕЛАЯ МАШИННОГО НАНЕСЕНИЯ

- для **ВНУТРЕННИХ РАБОТ**
- ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНАЯ
    - БЕЗУСАДОЧНАЯ
  - ВЫСОКАЯ ПЛАСТИЧНОСТЬ  
ГОТОВОГО РАСТВОРА
  - ВЫСОКАЯ ПАРПРОНИЦАЕМОСТЬ
  - НИЗКАЯ ТЕПЛОПРОВОДНОСТЬ
    - ТРЕЩИНОСТОЙКАЯ

#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Штукатурка гипсовая белая предназначена для высококачественного оштукатуривания стен и потолков внутри помещений жилых и общественных зданий с нормальной влажностью под последующую отделку.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состав	гипс белый, минеральные наполнители, полимерные добавки
Цвет смеси	белый
Расход воды для приготовления растворной смеси	0,5-0,55 л/кг сухой смеси, 10,0-11,0 л на мешок 20 кг
Размер зерна	до 1,2 мм
Толщина штукатурного слоя: минимальная; максимальная	3 мм 50 мм
Время пригодности раствора для использования	не более 50 мин.
Высыхание слоя 15-20 мм при температуре 20°C и влажности воздуха 60 %	~ 7 суток
Прочность сцепления с основанием (адгезия)	не менее 0,3 МПа
Предел прочности при сжатии	не менее 2,0 МПа
Прочность на растяжение при изгибе в возрасте 28 суток	не менее 1,0 МПа
Температура основания	от +5°C до +30°C
Температура эксплуатации	от +5°C до +70°C
Расход смеси на 1 мм сплошного слоя	~ 0,9 кг/м <sup>2</sup>

#### ГАРАНТИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Производитель гарантирует соответствие смеси ШТУКАТУРКА ГИПСОВАЯ БЕЛАЯ указанным техническим характеристикам при выполнении правил транспортировки, хранения, приготовления и нанесения, которые приведены в настоящем техническом описании. Производитель не несет ответственность за несоблюдение данных рекомендаций.

\* М - штукатурка гипсовая белая машинного нанесения.

Срок хранения - 6 месяцев от даты изготовления в фирменной герметичной упаковке в сухих помещениях.

ISO 9001

TU 5745-003-97442294-2009  
ГОСТ 31377-2008



#### ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

- 

1. Приготовить пластмассовую емкость.
- 

2. Смочить емкость водой, отмерить необходимое количество воды комнатной температуры и вылить в емкость. Расход воды составляет: на 1 кг сухой смеси - 0,5-0,55 л, на 5 кг - 2,5-2,75 л, на 20 кг - 10,0-11,0 л.
- 

3. Разрезать мешок, отмерить необходимое количество смеси и постепенно высыпать ее в емкость с водой.
- 

4. Перемешать при помощи строительного миксера или дрели со специальной насадкой до получения однородной массы.  
Выдержать технологическую паузу 5 минут для созревания раствора. Перемешать повторно.
- 

**Нанесение штукатурного раствора**  
выполнить по установленным маячковым и защитным угловым профилям. На потолок раствор наносится одним слоем толщиной не более 15 мм, на стену - в несколько слоев (при необходимости). Первый, еще мягкий слой, волнообразно «причесать» штукатурным гребнем и только после его высыхания обработать грунтовкой. После высыхания грунтовки (около 6 часов) нанести второй штукатурный слой. Если поверхность готовится под окраску или оклейку обоями, то после выравнивания поверхности (через 15 мин.) штукатурку необходимо обильно смочить водой и затереть кругообразными движениями жесткой губчатой или войлочной теркой, чтобы выровнять возможные неровности. Сделав небольшую выдержку до появления матовой поверхности, штукатурку загладить широкой шпателем или нержавеющей металлической теркой (гладилкой) широкими движениями.

Растворную смесь использовать в течение 50 минут.

Свеженанесенную смесь оберегать в течение 2-3 дней от перегрева и сквозняков.