



Гипсовая штукатурка

[Штукатурка](#) для внутренних работ, ручного нанесения.

Описание:

Предназначена для высококачественного оштукатуривания стен и потолков, по кирпичным, бетонным, пено- и газобетонным и пр. основаниям в помещениях с нормальной влажностью, под финишную отделку во всех типах зданий и сооружений (А–В), включая помещения, где предусмотрен режим влажной дезинфекции. Продукт обладает стойкостью к трещинообразованию, повышенными тепло- и звукоизоляционными свойствами. Создает комфортный режим влажности в обработанном помещении, позволяет производить однослойное сплошное нанесение до 50 мм за один раз, а локально до 80 мм. Не предназначена для поверхностей, имеющих прямой контакт с питьевой водой и пищевыми продуктами.

Состав:

Смесь изготовлена на основе гипса с добавлением легкого наполнителя, позволяющего снизить расход [сухой смеси](#), и высококачественных модифицирующих добавок, позволяющих в короткие сроки качественно выполнять отделочные работы.

Подготовка основания:

Температура воздуха в помещении и температура основания должны быть от +5 до +30°C. Поверхность очистить от пыли и грязи. Удалить различные наросты, наслоения, старую отслаивающуюся штукатурку, смазку для опалубки и другие загрязнения. Удалить металлические предметы (старые крюки, гвозди и т.п.). Металлические детали, которые невозможно удалить, покрывают антикоррозионной защитой. Для повышения адгезии раствора с основанием поверхность необходимо прогрунтовать. Сильно впитывающие влагу основания (кирпичная кладка, пено- газобетон, цементно-известковые штукатурки и др.) необходимо тщательно обработать грунтовкой «Универсальная» марки «Старатели». Гладкие, невпитывающие влагу поверхности (монолитный бетон, керамическая плитка и др.) обработать грунтовкой «Бетон-контакт» той же марки. Для получения отличного результата необходимо точно следовать рекомендациям по применению грунтовки.

Приготовления раствора:

Содержимое упаковки высыпать в емкость с чистой водой из расчета 0,5–0,7 л на 1 кг сухой смеси (на мешок 30 кг — 15–21 л) и тщательно перемешать до однородной массы. Перемешивание производится механизированным (профессиональный миксер или электродрель с насадкой) или ручным способом. Раствор необходимо выдержать в течение 3–5 мин, а затем повторно перемешать. Полученный раствор следует использовать в течение 30 мин. с момента затворения водой. Не допускается добавлять в смесь другие компоненты.

Нанесение

Приготовленный раствор наносят на поверхность только одним слоем, толщиной до 50 мм, а локально до 80 мм. На стены растворную смесь наносят снизу вверх, на потолок — на себя. При оштукатуривании потолков слоем более 20 мм необходимо применять армирование поверхности оцинкованной сеткой. Нанесенную растворную смесь выравнивают *h*-образным правилом зигзагообразными движениями. После начала схватывания, через 40–60 мин. после нанесения раствора излишки материала срезают трапециевидным правилом и заполняют неровности. Чтобы убрать следы от трапециевидного правила, после обрезки поверхность заглаживают широким шпателем.

Подготовка под чистовую отделку

После обрезки и предварительного шпатлевания (через 10–20 мин.), когда штукатурка при нажатии пальцем не продавливается, поверхность необходимо обильно смочить водой, сделать небольшую паузу до появления матовой поверхности. Затереть кругообразными движениями губчатой тёркой. Полученную поверхность заглаживают широким шпателем. Чтобы добиться идеально гладкой поверхности, необходимо в течении суток, но не ранее чем через 5 ч после затворения смеси водой, оштукатуренную поверхность обильно смочить водой и повторно загладить широким шпателем. После такой обработки шпатлевание поверхности не требуется.

Упаковка и хранение

Сухая смесь поставляется в прочных крафт-мешках. Гарантийный срок хранения в неповрежденной фирменной упаковке в сухих помещениях — 6 месяцев с даты изготовления (см. на мешке).

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Область применения	внутренние работы в помещениях с нормальной влажностью
Обрабатываемая поверхность	стены, потолки

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Цвет	Серый
Пропорции замеса	0,5–0,7 л воды на 1 кг (15–21 л на мешок 30 кг)
Температура основания (при нанесении)	от +10°C до +30°C
Толщина слоя	от 5 до 50 мм
Жизнеспособность раствора	20 мин
Прочность на сжатие	2 МПа
Адгезия	0,5 МПа
Расход	9-10 кг на 1 кв.м. при слое 10 мм
Срок хранения	6 месяцев