

S3

шпатлевка финишная гипсовая



**внутренние
работы**



**для финишной отделки стен
и потолков сухих помещений**

ОПИСАНИЕ

Сухая шпатлевочная смесь на основе гипса с применением минеральных и модифицирующих добавок.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Не пылит, не трескается и не дает усадки;
- Легко выводится «на ноль»;
- Большой диапазон толщины наносимого слоя;
- Изготовлена из экологически чистых природных материалов и не содержит вредных для здоровья человека веществ;
- Способствует созданию благоприятного микроклимата в помещении;
- Имеет больший, по сравнению с аналогами, выход готового раствора (с 1 кг смеси), что позволяет получать, как минимум, на 20% больше обработанной поверхности.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для внутренних работ. Предназначена для финишной (окончательной) отделки стен и потолков помещений любого назначения с нормальной относительной влажностью с целью получения высококачественной поверхности под покраску или других видов декоративной отделки.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	белый
Вид вяжущего	гипс
Температура проведения работ	от +5 до +35°C
Количество воды на 1 кг сухой смеси	~ 0,75 л
Толщина наносимого слоя	0,2 - 3 мм
Расход при толщине слоя 1 мм	~ 0,8 кг/м ²
Жизнеспособность раствора в таре	≥ 60 минут
Максимальный размер фракции	до 0,2 мм
Время высыхания слоя толщиной 1 мм (при температуре 22 оС и влажности 65%)	3-5 часов
Прочность сцепления с основанием	не менее 0,3 МПа
Упаковка	бумажные мешки 5, 15, 25 кг
Срок хранения	12 месяцев в заводской упаковке
Выпускается в соответствии с	ТУ 5745-002-85144232-2010

ВИДЫ ОСНОВАНИЙ

Применяется по бетонным основаниям, гипсовым и цементным штукатуркам, ГКЛ, ГВЛ, ППП, любым другим гипсовым и цементным поверхностям.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

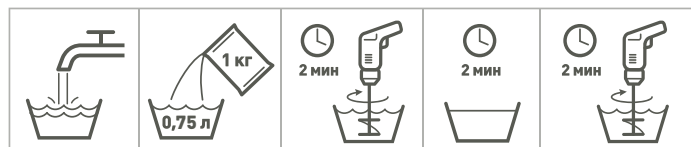
При проведении работ, а также в течение срока высыхания раствора следует соблюдать температуру воздуха в помещении в пределах 5-35 °С и уровень влажности воздуха не более 75%.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть прочным и сухим. Удалить с поверхности осыпающиеся элементы, малярные покрытия, масляные, битумные пятна и другие загрязнения, препятствующие сцеплению материала с поверхностью. До нанесения шпатлевки основание обработать грунтовкой, а неравномерно и сильно впитывающее основание – в несколько слоев.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Смесь высыпать в чистую воду, исходя из пропорции 0,75 л воды на 1 кг, и перемешать с помощью профессионального миксера или дрели с насадкой до состояния однородной массы в течение 1-2 минут. Дать раствору отстояться 1- 2 минуты и затем повторно перемешать до получения однородной массы. Полученный раствор использовать в течение 60 минут.



НАНЕСЕНИЕ МАТЕРИАЛА

Готовый раствор нанести на предварительно подготовленную поверхность и разровнять шпателем слоем требуемой толщины. После высыхания поверхность ошкурить с помощью абразивного материала. При необходимости нанести второй слой шпатлевки для устранения мелких неровностей. Перед нанесением нового слоя шпатлевки поверхность необходимо обработать грунтовкой и дождаться ее высыхания.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Не допускайте попадания в глаза и дыхательные пути.

ХРАНЕНИЕ

Гарантийный срок хранения в заводской упаковке в условиях не допускающих увлажнения и обеспечивающих сохранность упаковки, в крытых сухих складских помещениях с относительной влажностью воздуха не более 60% составляет 12 месяцев от даты изготовления.

СЕРТИФИКАТЫ

- Санитарно-эпидемиологическое заключение
- Сертификат соответствия ГОСТ Р
- Сертификат соответствия Мосстойсертификации
- Сертификат пожарной безопасности