



ГИПСОВАЯ ШПАКЛЕВКА STANDART

Для профессионального шпаклевания стен и потолков с любым типом основания под декоративную отделку, оклейку обоями или покраску.

оптимально и достаточно



пластичная
и безусадочная



жизнеспособность
раствора не менее
60 минут



экологически
чистый продукт



соотношение
«цена = качество»



малый расход

Технические характеристики:

Цвет	белый
Минимальная толщина нанесения слоя, мм	1
Максимальная толщина нанесения слоя, мм	5
Количество воды на 1 кг смеси, л	0,4 - 0,45
Жизнеспособность готового раствора, не менее	60 мин.
Прочность сцепления покрытия с бетонным основанием, не менее	0,8 МПа
Время высыхания, не более	24 часа
Температура основания и воздуха в помещении	от +5 до + 30°C



ГИПСОВАЯ ШПАКЛЕВКА **STANDART**

Сухая шпаклевочная смесь на гипсовой основе, модифицирована специальными и минеральными и химическими добавками. Для внутренних работ в сухих помещениях с нормальной влажностью. Производится в соответствии с ГОСТ 31387.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется на следующих основаниях: бетон, пенобетон, цементные и гипсовые штукатурки, гипсокартон (ГКЛ), гипсоволокнистые плиты (ГВЛ), гипсовые плиты, силикатные блоки. Позволяет создавать ровную, прочную поверхность под последующую отделку.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Очистить поверхность от грязи, пыли, отслоений и следов краски. Большие неровности устраниить, отверстия и углубления предварительно заполнить приготовленным раствором. Сильно впитывающие основания обработать грунтовкой глубокого проникновения 2 - 3 раза, не допускать запыления загрунтованной поверхности. Температура основания и воздуха в помещении не должна быть не ниже + 5 и не выше + 30 С. При подготовке основания и проведения работ рекомендуется руководствоваться СП 71.13330.2017.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

В емкость с чистой водой комнатной температуры, в пропорции 1 кг смеси на 0,4 - 0,45 литра воды, постепенно высыпать смесь, постоянно перемешивая вручную или с помощью строительного миксера до получения однородной сметанообразной массы. Выдержать раствор 2 - 5 минут и снова перемешать.

ПОРЯДОК РАБОТЫ

готовую шпаклевочную смесь нанести слоем 1 - 3 мм на подготовленное основание и разровнять при помощи металлического шпателя. При шпаклевании больших площадей или при нанесении слоем более 3мм, эффективней использовать строительный сокол. Допустимая толщина слоя 1-5мм. При заделке выбоин и трещин до 8 мм. Через 24 часа поверхность готова к дальнейшей отделке. Поверхность обработать с помощью шлифовального инструмента. Шлифовку поверхности производить после высыхания последнего слоя.

ВНИМАНИЕ! В процессе нанесения растворной смеси добавлять воду или сухую смесь Н Е Л Ь З А ! Для работы использовать чистые инструменты и емкости из нержавеющей стали, алюминия или пластмассы.

Загустевшую растворную смесь НЕ использовать!

Цветовой тон смеси одного продукта из разных мешков может отличаться в зависимости от природного месторождения, при этом цвет полученной смеси не влияет на качественные характеристики раствора и не изменяет требований к работе с ним.

РАСХОД СМЕСИ

При заделке швов: 0,25 кг/кв.м
При сплошном шпаклевании: 1,0 кг/кв.м

ХРАНЕНИЕ

Срок хранения в фирменной неповрежденной упаковке -12 месяцев с момента даты изготовления.

Мешки хранить в сухих помещениях на деревянных поддонах.

