

ШТУКАТУРНЫЙ РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ № 223/



Растворная смесь сухая штукатурная для выполнения внутренних работ с толщиной наносимого покрытия более 5 мм на цементно-известковом вяжущем, марки по прочности М25, марки по консистенции К1, группы по сохраняемости подвижности St-4, 223/06 СТБ 1307-2012

РСС, штукатурная В (более 5 мм), цементно-известковая, М 25, К1, St-4, 223/06, СТБ 1307-2002

РЦ ВУ 590118065.006-2013

Область применения:

Смесь предназначена для выравнивания стен из бетона, ячеистого бетона, кирпича под последующую отделку шпатлевкой или оклейку обоями. Может применяться как на больших поверхностях, так и для местного ремонта. Подходит для поверхностей с небольшой прочностью, может использоваться для выполнения работ, как во влажных, так и в сухих помещениях.

Не использовать на гипсовых поверхностях, а также для предохранения каменных и кирпичных кладок от увлажнения грунтовыми водами.

Подготовка основания:

Штукатурный раствор наносится на чистое прочное и плотное основание. Остатки старой штукатурки, краску, пыль, плесень следует удалить. Ветхие фрагменты стен очистить до обнажения плотного основания. Убрать наплывы бетона, затвердевшего раствора, после чего поверхность очистить щетками, смоченными водой, от пыли загрязнений, жировых пятен и других веществ, способных оказать отрицательное воздействие на адгезию.

Способ применения:

Для приготовления растворной смеси необходимо взять точно отмеренное количество чистой воды (~ 160 мл на 1 кг сухой смеси), влить в емкость, постепенно добавить сухую смесь в количестве, соответствующем влитой жидкости, и перемешать до получения однородной массы без комков. Перемешивание производят вручную или с помощью низкооборотной дрели с насадкой-миксером. Затем раствору необходимо дать отстояться 5-10 минут, чтобы прореагировали химические добавки, и повторно перемешать. Наносят раствор двумя способами: набрасыванием и намазыванием. Готовый штукатурный раствор набрасывают на поверхность стены с помощью кельмы, сокола или лопатки с последующим разравниванием полутерками или правилом. Можно наносить несколько слоев, толщина каждого слоя не менее 5-8 мм до 20 мм. Свежую штукатурку следует предохранять от слишком быстрого высыхания и в течение как минимум 24 часов обеспечить влажные условия созревания. Во избежание появления трещин и снижения прочности штукатурки не допускается сильный нагрев ее (выше 30°C) и интенсивное сквозное проветривание помещения.

После схватывания раствора его следует слегка затереть. Затирание не должно быть слишком интенсивным. При этом необходимо следить, чтобы на поверхности штукатурки не появилась вода, что может вызвать образование поверхностных трещин.

После замешивания с водой смесь пригодна к применению в течение 1,5-3 часов в зависимости от объема раствора, температуры и относительной влажности окружающей среды.

Работы следует выполнять при температуре окружающего воздуха от +5⁰С до +30⁰С. Штукатурные работы внутри помещений в зимних условиях должны выполняться при постоянно действующих системах отопления и вентиляции.

Расход смеси на 1 м² поверхности при толщине нанесения 5 мм составляет 8-10 кг.

Условия хранения и транспортирования:

При транспортировании и хранении сухой смеси должны быть обеспечены сохранность упаковки и предохранение ее от увлажнения. Не допускается перевозить сухую смесь в открытом транспортном средстве без укрытия, предотвращающего попадание атмосферных осадков.

Гарантийный срок хранения смеси в сухих условиях, в неповрежденной упаковке – не более 9 месяцев с даты изготовления.

ВНИМАНИЕ!

Штукатурный раствор изготовлен на цементно-известковом вяжущем с использованием песка нормированного гранулометрического состава и специальных химических добавок. Не допускается в растворную смесь добавлять цемент, песок или другие компоненты. Для получения необходимого качества при производстве работ следует строго соблюдать область применения сухой смеси, а также инструкции по ее транспортировке и хранению. Растворная смесь является щелочной, поэтому при ее использовании необходимо соблюдать правила техники безопасности. В случае попадания сухой смеси или раствора в глаза следует их обильно промыть чистой водой и обратиться к врачу.

Нормативные документы:

- Система менеджмента качества сертифицирована на соответствие требованиям СТБ ISO 9001-2009.
- Система управления окружающей средой сертифицирована на соответствие требованиям СТБ ИСО 14001-2005.

Упаковка:

Бумажные мешки – масса нетто: 25 кг