

Штукатурка гипсовая машинного нанесения **ТУ 5745-002-21151476-2008**

Состав

Сухая штукатурная смесь изготовлена на основе гипсового вяжущего с легким заполнителем и комплекса модифицирующих добавок, повышающих адгезию раствора к основанию и обеспечивающих оптимальное время работы.

Область применения

Штукатурка гипсовая машинного нанесения применяется в качестве выравнивающего слоя стен и потолков в сухих помещениях (жилых, бытовых, офисных), а также в помещениях с нормальной влажностью (лестничные марши, кухни личного пользования). Штукатурное покрытие наносится с помощью штукатурных машин на различные виды оснований (бетон, легкий бетон, кирпичная кладка из силикатного и керамического кирпича, плиты из гипсобетона, ячеистый бетон, керамзитоблоки).

Используется для заделки швов, трещин, заполнения локальных отверстий, выравнивания откосов и углов.

Примечание:

Не рекомендуется:

- применение гипсовой штукатурки для работ в ванных комнатах и в помещениях с повышенной влажностью;
- без проведения дополнительных или особых мероприятий наносить гипсовую штукатурку на следующие типы поверхности оснований: дерево, ДСП, ДВП, пластик, сталь, пенополистирольные плиты.

Подготовка поверхности основания

Основание должно быть сухим, прочным, очищенным от отслоений, пыли, грязи, масляных пятен; металлические части - зачищены от ржавчины и обработаны средством, предотвращающим коррозию. Поверхность перед нанесением необходимо обработать глубокопроникающей грунтовкой. В помещении, в котором проводятся работы, должны быть исключены сквозняки и попадание прямых солнечных лучей.

Приготовление раствора

Засыпать сухую смесь в бункер штукатурной машины. Установить расход поступающей в машину воды в зависимости от желаемой консистенции раствора.

Примечание:

Во избежание быстрого схватывания растворной смеси при работе необходимо использовать только чистые механизмы и воду.

Порядок работы

Растворная смесь наносится на основание с помощью штукатурной машины и разравнивается с помощью правила или полутёрка. Затирать штукатурку следует после небольшого схватывания слоя. Для получения гладкой поверхности её следует слегка увлажнить губчатой теркой и загладить металлическим шпателем или полутёрком. Продолжительность оштукатуривания в зависимости от обрабатываемой поверхности составляет около 120 минут от начала перемешивания. При прерывании подачи смеси более чем на 20 минут смеситель, насос и шланги необходимо очистить. После окончания работы инструмент и механизмы сразу промыть водой.

При работе на сложных участках (перепады, стыки и др.) рекомендуется применять армирующие сетки. Слой 50 мм наносится за два нанесения с промежуточным полным высыханием нижнего слоя.

Для ускорения процесса сушки штукатурки необходимо обеспечить хорошую вентиляцию помещения, спустя 24 часа после нанесения. Шпатлевание, окраску или оклейку обоями производить не ранее, чем через 3 суток (при слое толщиной 10 мм).

Материалы, которые рекомендуется применять после нанесения штукатурки

Последующую работу по шпатлеванию, окраске или оклейке обоями следует проводить после полного высыхания поверхности (штукатурного слоя). Для создания глянцевой поверхности рекомендуется произвести шпатлевание гипсовой финишной шпатлевкой «FORMAN №21». Перед облицовкой керамической плиткой или нанесением декоративного слоя штукатурный слой предварительно грунтуют. Покраску лакокрасочными материалами производят на сухую и ровную поверхность.

Хранение

Мешки с сухой смесью хранят в крытых сухих помещениях на деревянных поддонах. Гарантийный срок хранения в неповрежденной заводской упаковке – 12 месяцев со дня изготовления.