

Штукатурка гипсовая машинного нанесения Gipsart-M



Высококачественное механизированное оштукатуривание стен и потолков в помещениях с нормальной влажностью, в ванных комнатах и кухнях

Увеличение производительности труда в несколько раз

Значительная экономия временных и материальных затрат

Расход в 2-3 раза ниже, чем у цементно-песчаных штукатурок

Универсальная: возможность ручного нанесения

Теплоизоляционная, паропроницаемая, высокоадгезионная, экологичная

Для внутренних работ

Технические характеристики

Цвет	Серый
Пропорция замеса на 30 кг	14,0 – 15,0 л
Расход при толщине 10 мм	9,5 кг/м ²
Толщина слоя	5 – 50 мм
Прочность сцепления, не менее	0,5 МПа
Прочность на сжатие, не менее	3,0 МПа
Жизнеспособность раствора	90 минут
Теплопроводность, не менее	0,21 Вт/м*С
Состав	Гипсовое вяжущее, минеральные наполнители, полимерные добавки
Упаковка	Бумажный мешок 30 кг
Нормативный документ	ГОСТ Р 31377-2008



Daüer

Штукатурка гипсовая машинного нанесения Gipsart-M

Подготовка основания

Основание должно быть сухим, прочным, очищенными от пыли, грязи, масел, битумных пятен и различных отслоений. Сильно впитывающие влагу основания обработать грунтовкой Daüer «Klassik» или Daüer «Tiefen», а гладкие, плотные, не впитывающие влагу основания – грунтовкой Daüer «Betogrund».

Приготовление раствора

Штукатурную машину подготовить согласно инструкции по эксплуатации. Сухую смесь засыпать в бункер штукатурной машины и установить расход воды в соответствии с необходимой консистенцией раствора.

Применение

Штукатурный раствор наносить на основание держа растворный пистолет перпендикулярно обрабатываемой поверхности на расстоянии 30 – 50 см. Оштукатуривание производить слева направо и сверху вниз полосами шириной 60 – 80 см. Каждую последующую полосу наносить с перекрытием предыдущей в 5 – 10 см. Толщина наносимого слоя регулируется скоростью перемещения растворного пистолета. После окончания нанесения раствора, закрыть воздушный вентиль на растворном пистолете. Выполнить выравнивание нанесенной штукатурки h-образным правилом. После начала схватывания раствора (через 90 – 120 мин после затворения), поверхность выровнять трапециевидным правилом, срезая излишки и заполняя углубления. Через 15 – 20 минут штукатурку обильно увлажнить и затереть губчатой теркой, а затем загладить широким металлическим шпателем или металлической теркой. Для окраски штукатурки без предварительного шпаклевания, через 6 – 20 часов, поверхность снова увлажнить и повторно загладить металлической теркой. Толщина нанесения штукатурного слоя без армирующей сетки от 5 до 30 мм. Если требуется получить более толстый штукатурный слой, – на первом, еще мягком слое, сделать насечки и после полного его высыхания, нанести второй слой.

Рекомендации

Перед оштукатуриванием установить маячковые профили в соответствии с требуемой толщиной слоя.

При оштукатуривании в несколько слоев, толщина последующего слоя должна быть меньше толщины предыдущего слоя.

Потолок штукатурить в один слой толщиной не более 15 мм.

В неподвижном состоянии раствор в шлангах и смесителе может находиться не более 15 минут.

По окончании работ штукатурную машину, шланги и насос промыть согласно инструкции по эксплуатации.

Температура воды для затворения раствора, воздуха и основания должна быть от +5 до +30°C.

Работы проводить в перчатках, не допускать попадания в глаза. При попадании в глаза, промыть большим количеством воды, обратиться к врачу.

The logo for Daüer, featuring the brand name in a bold, black, sans-serif font. The letter 'ü' is stylized with a yellow dot above it and a red dot above it, positioned to the right of the 'ü'.