



Машинная гипсовая штукатурка Makina

Машинная гипсовая штукатурка обладает теплоизоляционными свойствами и наносится при помощи машины на внутренние поверхности помещений.

Место применения:

Можно наносить на любые внешние и внутренние поверхности: бетон, кирпич, газобетон, гипсокартон.

Преимущества:

Химические свойства продукта предотвращают образование плесени и грибка. Регулирует режим влажности в помещении, создавая благоприятный микроклимат, имеет низкую теплопроводность и является хорошим теплоизолятором, препятствующим потере тепла. Наложение штукатурки при помощи машин является экономически выгодным и облегчает работу. После наложения получается ровная блестящая поверхность, на которую можно наносить краску.

Технические особенности:

- Процент вода / гипс: 5.5 л. воды и 10 кг машинный гипсовый штукатурный гипс.
- Время приложения: 150 мин.
- Радиус распространения: в сосуд на литр распространение 230-235 мм
- Время отвердения: 300-320 мин
- Устойчивость у нагиба: мин 10 кг f /см²
- Устойчивость на давлении: мин 25 кг f /см²
- Количество расходов: 10 мм толщина, 10.5 кг/м²
- Толщина у приложении: макс 15 мм
- Тепло проводимость: макс 0.35W/МК

Стандарт: ТС (Турецкие стандарты) 13279-1-B4/50/2, Тип С, тонкий. Тип 1-ый

Упаковка: Полипропиленовый ламинированный мешок, вес 25 кг +- 2%

Складирование: Хранить на паллетах в сухом закрытом месте в оригинальной упаковке.

Подготовка поверхностей к нанесению:

Во время нанесения температура окружающей среды не должна быть ниже +5°C. Основание необходимо очистить от пыли, грязи, старой краски, раствора и т. п. Масляные и битумные пятна необходимо удалить. При температуре окружающей среды выше 30°C перед нанесением штукатурки основание рекомендуется увлажнить. При употреблении разных материалов, в местах соединения необходимо употреблять штукатурную сетку. Обязательно проверить ровность поверхности, на которую будет наноситься штукатурка. Глянцевые поверхности зашлифовать.

Приготовление раствора:

Для приготовления растворной смеси машинным способом необходимо сухую смесь засыпать в бункер штукатурной машины. Регулируя подачу воды подобрать требуемую консистенцию штукатурной растворной смеси. Рекомендуемая пропорция на 10 кг машинного раствора 5,5 литров воды. Готовый раствор следует нанести в течение 150 минут после приготовления.

Приложение:

Раствор под давлением наносится на стену и разравнивается по штукатурным маякам специальными направляющими и длинными шпателями, выдерживается и затирается до придания поверхности ровного и гладкого состояния. Через 30 минут после затирания стену необходимо смочить водой и оставить на 10 минут, после чего полировать до получения блестящей поверхности.