

Горячая линия:
+7 (846) 269 64 23
+7 (846) 269 64 32



Служба продаж,
единый телефон:
+7 (846) 269 64 24

Центральный ФО:
Федулов Юрий Михайлович
+ 7 (846) 269 64 32, доб. 4063
fedulov@samaragips.ru

Приволжский ФО:
Жиртуев Константин Викторович
+ 7 (846) 269 64 24, доб.4089
zhirtuev@samaragips.ru

Самарская область:
Архипов Александр Александрович
+7 (846) 269 64 32, доб. 4024
arhipov@samaragips.ru



Шпатлевка гипсовая финишная белая

Преимущества продукта

- ✓ высококачественная готовая поверхность;
- ✓ высокая пластичность;
- ✓ высокая производительность работ на больших площадях;
- ✓ легкость в последующей обработке;
- ✓ в основе продукта экологически чистые гипсовые вяжущие собственного производства.

Инструкция по применению

Область применения

Шпатлёвка финишная гипсовая предназначена для финишной отделки стен, потолков и откосов в сухих помещениях (жилых, бытовых, офисных), а также в помещениях с нормальной влажностью (лестничные марши, кухни личного пользования) под окраску и оклейку обоями. Основанием под шпатлёвку может служить бетон, штукатурка на цементной, цементно-известковой и гипсовой основе, пазогребневые гипсовые плиты, ячеистый бетон и гипсокартон.

Подготовка к проведению работ

Основание под шпатлёвку должно быть ровным, прочным, сухим, очищенным от грязи и пыли, всех видов краски и не иметь отслаивающихся элементов. При шпатлевании стен и потолков с высоким водопоглощением основание необходимо обработать универсальной грунтовкой FORMAN. В помещении, в котором проводятся работы, должны быть исключены сквозняки и попадание прямых солнечных лучей.

Приготовление раствора

Сухая шпатлёвочная смесь затворяется водой по принципу «смесь в воду» в соотношении на 1 кг смеси - 0,32–0,36 л жидкости (8–9 л воды на 25 кг смеси). Далее смесь следует перемешивать вручную, либо строительным миксером или дрелью с насадкой не менее 5 минут до получения однородной массы, затем выдержать 3 минуты и повторно кратковременно перемешать.

Порядок работы

Полученную смесь наносят вручную с помощью стального шпателя. Время нанесения от начала перемешивания составляет около 100 минут. В процессе работы рекомендуется периодически перемешивать растворную смесь. После высыхания шпатлёвки при необходимости обработать поверхность абразивным инструментом. Для ускорения процесса сушки шпатлёвки необходимо обеспечить хорошую вентиляцию помещения.

Внимание!

Для предотвращения раннего схватывания растворной смеси необходимо использовать только чистый инструмент, ёмкости и воду. Не допускается добавление воды в готовую растворную смесь в процессе производства работ. Нарушение рекомендаций производителя по подготовке основания и приготовления растворной смеси ведет к значительному ухудшению качества готовой поверхности. При работе с растворной смесью рекомендуется использовать очки и перчатки, при попадании в глаза промыть их чистой водой и обратиться к врачу.

Хранение

Мешки с сухой смесью хранят в крытых сухих помещениях на деревянных поддонах.

Размер мешка

49x45x11

Технические характеристики

Основа	Гипсовое вяжущее
Цвет	Белый
Температура основания	от +10°C до +30°C
Расход воды на 1 кг сухой смеси	0,32-0,36 л/кг
Жизнеспособность растворной смеси	100 минут
Рекомендованная толщина одного слоя	0,1-5 мм
Расход материала	0,45-0,5 кг/м ² при слое 0,5 мм
Площадь обрабатываемой поверхности с мешка	55 м ² /25 кг
Время полного высыхания	3-5 часов
Водоудерживающая способность	не менее 99%
Прочность сцепления при отрыве (адгезия)	не менее 0,4 МПа
Предел прочности при изгибе	не менее 3,0 МПа
Предел прочности при сжатии	не менее 6,0 МПа
Время достижения марочной прочности	7 суток

Состав

Финишная шпатлёвка изготовлена на основе высокопрочного гипса тонкого помола, минерального наполнителя и модифицирующих добавок.

Гарантийный срок хранения

в неповрежденной заводской упаковке 12 месяцев со дня изготовления

Отклонение от массы нетто в соответствии с ГОСТ Р 8.579-2001 - 1%

TU 5745-003-21151476-2008