

GLIMS® HANDY GYPS

Ремонтная смесь быстрая



Смесь сухая шпатлевочная предназначена для высококачественной финишной отделки и ремонта стен и потолков, для заполнения швов по ГКЛ или ПГП и монтажа гипсовых штучных изделий (лепнины, декоративных элементов), для выполнения фактурного покрытия поверхности в сухих помещениях и в помещениях с умеренной влажностью.

Цвет	белый
Основа (вяжущее)	гипс
Количество воды на 1 кг сухой смеси, л	0,45-0,5
Толщина нанесения (min/max), мм	0,2-12
Жизнеспособность, мин	не менее 15
Прочность на сжатие, МПа	6
Влажность, %	не более 0,5
Прочность сцепления с основанием (адгезия), МПа	не более 0,8

- Легко моделируется при нанесении слоем до 12 мм.
- Не требует использования армирующих лент.
- Высокая прочность, адгезия и пластичность.
- Хорошо шлифуется, обеспечивая идеально ровную и гладкую поверхность.
- Снижает расход краски, повышает качество окрашиваемой поверхности.
- Совместима со всеми лакокрасочными материалами.
- Экологически безопасна в применении и эксплуатации.
- Не требует финишного шпатлевания.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Ремонтная смесь укладывается на бетон, кирпичную кладку, гипсовые и цементные штукатурки, ГВЛ, ГКЛ, ПГП и асбоцементные плиты. Поверхность основания должна быть сухой, прочной, очищенной от пыли, грязи, краски и масляных пятен. Поверхность обработать грунтом глубокого проникновения GLIMS®PrimeГрунт и выдержать до полного высыхания. При нанесении и отверждении материала температура основания и окружающей среды не должна быть ниже +5 °С.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

В чистую емкость засыпать сухую смесь из расчета 0,45-0,5 л воды на 1 кг сухой смеси. Смесь тщательно перемешать с водой до получения однородной массы без комков. Раствор необходимо использовать в течении 15 минуты после приготовления.

РАСХОД

0,9 кг/м² при толщине слоя 1 мм.

УПАКОВКА

Ведро 0,8 кг (нетто).

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировать и хранить в условиях, обеспечивающих целостность упаковки, при температуре от +5 до +30 °С. Защищать от воздействия прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения в неповрежденной и невскрытой упаковке – 12 месяцев со дня изготовления. Соответствует ГОСТ Р 58278-2018

УТИЛИЗАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Сухую смесь и затвердевший материал необходимо утилизировать как строительные отходы. Запрещается выбрасывать материалы в канализацию. Ведро следует утилизировать как строительный мусор.