

GLIMS® Plast-R

Шпатлевка гипсовая высокопрочная



Шпатлевка GLIMS® Plast-R гипсовая белая высокопрочная для шпатлевания стен и потолков в сухих и умеренно влажных помещениях. Для внутренних работ. Наносится на основания из бетона, кирпичную кладку, гипсовые и цементные штукатурки, ГКЛ, ГКЛВ, ГВЛ и асбоцементные плиты.

Основа (вяжущее)	гипс
Цвет	белый
Толщина нанесения мин/макс, мм	1-10 (локально до 40)
Расход смеси при толщине слоя 1 мм, кг/м ²	1,2
Жизнеспособность, мин	60
Количество воды на 1 кг сухой смеси, л	0,4-0,45
Максимальная фракция заполнителя, мм	0,5
Адгезия не менее, МПа	0,5
Время полного набора прочности, суток	7
Температура укладки мин/макс °С	от +5 до +35
Температура эксплуатации мин/макс, °С	от 0 до +50

- Высокопрочная
- Позволяет производить локальный ремонт оснований
- Трещиностойкая
- Легкое приготовление раствора, без комков
- Пластичная
- Легко шлифуется
- Безусадочная

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

При нанесении и отверждении материала температура основания и окружающего воздуха должна быть от +5 до +35 °С.

Поверхность должна быть сухой, прочной, очищенной от пыли, краски, масляных пятен и прочих загрязнений. Подготовленную поверхность обработать грунтом GLIMS® PrimeГрунт, GLIMS® DeepPrime Грунт или раствором грунтовок-концентрата GLIMS® HeadPrime Грунт 1:5 или GLIMS® GoldPrime Грунт 1:10.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Содержимое упаковки высыпать в емкость с водой из расчета 0,4-0,45 л воды на 1 кг сухой смеси (8,0-9,0 л воды на мешок 20 кг). Смесь тщательно перемешать до получения однородной массы без комков. Выдержать 5 минут и повторно перемешать в течение одной минуты. Раствор находится в рабочем состоянии 1 час после приготовления.

НАНЕСЕНИЕ МАТЕРИАЛА

Раствором заполнить крупные дефекты основания, а затем нанести его по всей поверхности и выровнять широким шпателем. Раствор укладывать толщиной от 1 до 10 мм за один слой, на локальных участках возможно увеличение слоя до 40 мм. Послойную укладку производить с промежуточной сушкой и грунтованием не ранее 24 часов после укладки предыдущего слоя раствора. Шлифовку следует производить после полного высыхания поверхности.

Для получения идеально гладкого основания под последующую тонкослойную покраску, рекомендуется полученную поверхность дополнительно выровнять готовой шпатлевкой GLIMS® Super Finish Pasta или GLIMS® WhitePolymer.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Температурный диапазон эксплуатации от 0 до +50 °С. Материал экологически безопасен в применении.

РАСХОД

1,2 кг/м² при толщине слоя 1 мм.

УПАКОВКА

Бумажные крафт-мешки 20 кг.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

При транспортировке и хранении мешки с сухой смесью следует защищать от повреждения и намокания. Срок хранения 12 месяцев.

УТИЛИЗАЦИЯ

Сухую смесь и затвердевший материал необходимо утилизировать как строительные отходы.

Смесь сухая шпатлевочная выравнивающая на гипсовом вяжущем, ручного нанесения для внутренних работ ГОСТ Р 58278-2018.

Выпускается по ТУ 5745-010-40397319-2003 № 0370/4.