

GLIMS® Stukko-RF

Шпатлевка цементная базовая белая

сканируй qr-код



подробнее на сайте



Смесь сухая шпатлевочная выравнивающая на цементном вяжущем, ручного нанесения для внутренних работ

- Белый цвет
- Атмосферостойкая, водостойкая
- Пластичная
- Трещиностойкая
- Позволяет производить локальный ремонт оснований
- Не требует армирования
- Высокопрочная

GLIMS

Область применения

Шпатлевка GLIMS® Stukko-RF цементная белая для шпатлевания фасадов, стен, потолков и откосов в сухих и влажных помещениях под покраску, оклейку обоями, облицовку плиткой и декоративные штукатурки. Для внутренних и наружных работ. Наносится на основания из бетона, кирпичную кладку, цементные штукатурки и асбоцементные плиты. Толщина наносимого слоя от 1 до 12 мм.

Подготовка основания

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

Поверхность основания должна быть сухой, прочной, очищенной от пыли, краски, масляных пятен и прочих загрязнений. Основание обработать грунтовкой GLIMS® PrimeГрунт, GLIMS® DeepPrimeГрунт или раствором грунтовки-концентрата GLIMS® HeadPrime Грунт 1:5 или GLIMS® GoldPrime Грунт 1:10 и выдержать до полного высыхания. Не допускать запыления загрунтованной поверхности.

Подготовка материала

Содержимое упаковки высыпать в емкость с водой из расчета 0,28-0,3 л воды на 1 кг сухой смеси (5,6-6,0 л на мешок смеси 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 4 часа 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 12 мм за один слой. Послойную укладку производить с промежуточной сушкой и грунтованием не ранее 24 часов после укладки предыдущего слоя раствора. В случае выполнения работ снаружи помещения при неблагоприятных погодных условиях, необходимо использовать защитные покрытия, ограничивающие воздействие атмосферных факторов. Нанесенный материал нельзя высушивать принудительным способом. При наружных работах свежеложенную штукатурку следует защищать от замерзания, осадков, прямых солнечных лучей и ветра в течение трех суток.

Для получения идеально гладкого основания под последующую тонкослойную покраску, рекомендуется полученную поверхность дополнительно выровнять шпатлевкой GLIMS Finish-F.

Эксплуатация

Температурный диапазон эксплуатации от -50 до +70 °С. Материал экологически безопасен в применении.

Состав

Цементное вяжущее, минеральные наполнители, модифицирующие добавки.

Транспортировка и хранение

При транспортировке мешки с сухой смесью следует защищать от повреждения и увлажнения. Срок хранения — 12 месяцев со дня изготовления в неповрежденной заводской упаковке на деревянных поддонах в сухом помещении.

Утилизация

Сухую смесь и затвердевший материал необходимо утилизировать как строительные отходы.

Упаковка

Бумажный мешок 20 кг и п/э мешок 5 кг.

| | |
|---|--------------------------|
| Основа (вяжущее) | Белый (возможны оттенки) |
| Расход воды на 1 кг сухой смеси, л | 0,28-0,3 |
| Жизнеспособность не менее, минут | 240 |
| Расход смеси при слое 1 мм, кг/м² | =1,3 |
| Прочность сцепления затвердевшего раствора с бетонным основанием через 28 суток не менее, МПа | 0,7 |
| Предел прочности при сжатии через 28 суток не менее, МПа | 7 |
| Марка по морозостойкости, циклы | F100 |
| Время достижения марочной прочности | 28 суток |

Характеристики

