

# GLIMS® Stukko-RF

Шпатлевка цементная базовая белая



СООТВЕТСТВУЕТ  
ГОСТ  
58278-2018



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.

Основа (вяжущее)	цемент
Цвет	белый
Толщина нанесения мин/макс, мм	1-12
Расход смеси при толщине слоя 1 мм, кг/м <sup>2</sup>	1,3
Жизнеспособность, мин	240
Количество воды на 1 кг сухой смеси, л	0,28-0,3
Максимальная фракция заполнителя, мм	0,5
Адгезия не менее, МПа	0,7
Прочность на сжатие не менее, МПа	7
Прочность на растяжение при изгибе не менее, МПа	2
Время полного набора прочности, суток	28
Водопоглощение, макс %	6
Марка по морозостойкости, циклов	F100
Температура укладки мин/макс °С	от +5 до +35
Температура эксплуатации мин/макс, °С	от -50 до +70

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

### **ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ**

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

Поверхность основания должна быть сухой, прочной, очищенной от пыли, краски, масляных пятен и прочих загрязнений. Основание обработать грунтовкой GLIMS® PrimeГрунт, GLIMS® DeerPrime Грунт или раствором грунтовки-концентрата GLIMS® HeadPrime Грунт 1:5 или GLIMS® GoldPrime Грунт 1:10 и выдержать до полного высыхания. При работе соблюдайте требования СНиП и производственную гигиену.

### **ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА**

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; 1,4 - 1,5 л на мешок 5 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.

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.

### **РАСХОД**

1,3 кг/м<sup>2</sup> при толщине слоя 1 мм.

### **УПАКОВКА**

Бумажные крафт-мешки 20 кг, полиэтиленовые мешки 5 кг.

### **ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ**

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

### **УТИЛИЗАЦИЯ**

Сухую смесь и затвердевший материал необходимо утилизировать как строительные отходы.

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

Выпускается по ТУ 5745-010-40397319-2003 № 0370/6.