

# GLIMS® Satin

## Штукатурка гипсовая белая влагостойкая



СООТВЕТСТВУЕТ  
**ГОСТ**  
58279-2018

Штукатурка GLIMS® Satin гипсовая белая облегченная теплосберегающая для оштукатуривания стен и потолков в сухих и умеренно влажных помещениях. Для внутренних работ. Для ручного нанесения. Наносится на основания из бетона, пено- и газобетона, газосиликатные блоки, ПГП, кладку из керамического и силикатного кирпича, керамзитобетонные блоки, а также на ранее оштукатуренные поверхности цементными и гипсовыми составами.

Основа (вяжущее)	гипс
Цвет	белый
Толщина нанесения мин/макс, мм	5-50
Расход смеси при толщине слоя 10 мм, кг/м <sup>2</sup>	8
Жизнеспособность, мин	90
Количество воды на 1 кг сухой смеси, л	0,48-0,58
Максимальная фракция заполнителя, мм	1,25
Адгезия (через 7 суток) при нормальных условиях не менее, МПа	0,3
Время полного набора прочности, суток	7
Водоудерживающая способность не менее, %	95
Предел прочности при сжатии через 7 суток не менее, МПа	2
Предел прочности на растяжении при изгибе через 7 суток не менее, МПа	1
Коэффициент теплопроводности не более, Вт/м <sup>2</sup> К	0,18
Температура укладки мин/макс °С	от +5 до +35
Температура эксплуатации мин/макс, °С	от 0 до +50

- Создает идеально гладкую глянцевую поверхность без финишного шпатлевания
- Белый цвет
- Облегчённая
- Теплосберегающая
- Влагостойкая, можно применять в санузлах
- Суперпластичная, легкое нанесение
- Экономичная

### **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 следующими составами: впитывающие основания - GLIMS® PrimeГрунт, GLIMS® DeepPrime Грунт или раствором грунтовки-концентрата GLIMS® HeadPrime Грунт 1:5 или GLIMS® GoldPrime Грунт 1:10; слабо впитывающие основания обработать адгезионной грунтовкой GLIMS® БетоContact.

### **ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА**

Содержимое упаковки высыпать в емкость с водой из расчета 0,48-0,58 л воды на 1 кг сухой смеси (2,4-2,9 л на мешок 5 кг; 14,4-17,4 л на мешок 30 кг). Смесь тщательно перемешать строительным миксером до получения однородной массы без комков. Полученную смесь выдержать 5-7 минут и повторно перемешать в течение 1 минуты. Раствор находится в рабочем состоянии 90 минут после приготовления.

### **НАНЕСЕНИЕ МАТЕРИАЛА**

Раствором заполнить крупные дефекты основания, а затем нанести его по всей поверхности и выровнять правилом. Раствор укладывать толщиной от 5 до 50 мм за один слой. Послойную укладку производить с промежуточной сушкой и грунтованием не ранее 24 часов после укладки предыдущего слоя раствора. Для получения поверхности под финишную отделку, через 30 – 60 минут после укладки и разравнивания, затереть тёркой с губчатой накладкой, смоченной водой, и выровнять шпателем.

### **ЭКСПЛУАТАЦИЯ**

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

### **РАСХОД**

8 кг/м<sup>2</sup> при толщине слоя 10 мм.

### **УПАКОВКА**

Бумажный крафт-мешок 30 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 со дня изготовления.

### **УТИЛИЗАЦИЯ**

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

Смесь сухая штукатурная лёгкая на гипсовом вяжущем, ручного нанесения для внутренних работ ГОСТ Р 58279–2018.