



Шпатлевка цементная белая

«BREMER GLATTE 61»

ГОСТ 33669-2015

Инструкция по применению

Назначение:

Шпатлевка «BREMER GLATTE 61»- предназначена для ручного и механизированного окончательного выравнивания стен и потолков под окраску или оклейку обоями. Наносится на поверхности из штукатурок на цементной и цементно-известковой основе, гипсокартонных листов, цементно-стружечных плит, бетона. Предназначена для наружных и внутренних работ.

Описание:

Смесь сухая строительная «BREMER GLATTE 61»- шпатлевка белого цвета на основе портландцемента, мраморной муки и модифицирующих добавок, придающих смеси высокую пластичность и удобство в работе.



Подготовка основания:

Основание должно быть прочным, очищено от пыли, жира, краски, битума и других веществ, ослабляющих сцепление с основанием. Для усиления прочности сцепления материала с поверхностью основания, обеспыливания и уменьшения впитывающей способности основания поверхность нанесения необходимо обработать водно-дисперсионными грунтами «ПОЛИГРАН ГРУНТ ПРОПИТОЧНЫЙ» или «ПОЛИГРАН ГРУНТ-КОНЦЕНТРАТ».

Приготовление раствора:

Производится при температуре окружающего воздуха не менее +5°C и не более +35°C.

В чистую емкость засыпать 20 кг смеси, добавить 6,0-6,6 чистой воды комнатной температуры и перемешать штукатурным миксером до получения однородной массы. Выдержать растворенную смесь 5-10 минут и повторно перемешать. Растворная смесь пригодна к использованию в течение 2-х часов.

Порядок работы:

Растворная смесь наносится вручную при помощи стальной линейки-правила или шпателя, либо механическим способом. Стальной шпатель шириной 30 см применяется при частичном выравнивании, линейка-правило длиной 80 см применяется при полном выравнивании. Мазки наносятся перпендикулярно друг другу.

Толщина одного слоя не должна превышать при сплошном выравнивании 3 мм, при частичном выравнивании - 5 мм. При нанесении нескольких слоев необходимо убедиться, что предыдущий слой полностью высох.

Время высыхания материала зависит от толщины нанесения, влажности и температуры окружающей среды, при температуре от +10°C до +20°C требуется от 1-го до 2-х дней. Каждый высохший слой шлифуется абразивными материалами. Перед оклейкой обоями или окраской поверхность рекомендуется обработать грунтовкой. Температура окружающей среды в процессе работы и в течение последующих 3 суток должна быть не менее +5°C и не более +35°C, поверхность материала необходимо защитить от попадания прямых солнечных лучей, осадков и сквозняков.

При работе с готовым раствором не допускается дополнительно добавлять воду и (или) сухую смесь в замес.



Используйте индивидуальные средства защиты, предохраняющие от попадания смеси в дыхательные пути и на кожу. В случае попадания смеси в глаза, промойте их водой и при необходимости обратитесь к врачу.



Хранение:

Сухие строительные смеси следует хранить в таре производителя, обеспечивая сохранность упаковки, в крытых сухих помещениях с относительной влажностью воздуха не более 60%. Допускается вертикальное складирование: не более 2-х паллет в высоту. Гарантийный срок хранения при соблюдении вышеуказанных условий составляет 12 месяцев со дня изготовления.

Технические характеристики:

Цвет	Белый
Тип работ	Наружные/Внутренние
Нанесение	Ручное/Машинное
Толщина слоя за одно нанесение при сплошном выравнивании, мм	0,1-3
Расход сухой смеси при толщине слоя 1 мм, кг/м ²	1,1
Наибольшая крупность зерен заполнителя, мм	0,1
Влажность менее, %	0,3
Расход воды на 20 кг сухой смеси (мешок), л	6,0-6,6
Жизнеспособность растворной смеси, час	2
Прочность при сжатии, МПа	5,0
Прочность сцепления с основанием, МПа	0,5
Морозостойкость	F 50
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов Аэфф, не более, Бк/кг	370 (I класс)

Смесь сухая шпатлевочная на цементном вяжущем для наружных и внутренних работ 120/50 ГОСТ 33669-2015

Изготовитель гарантирует соответствие смеси требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и указаний настоящей инструкции.

ТЕЛЕФОНЫ ДЛЯ СПРАВОК:

**по техническим вопросам +7 (812) 440-95-85
по наличию и стоимости продукции +7 (812) 710-71-74**

www.ltsr.ru