

Baumit GlemaBrillant / Baumit Glema A



Известково-цементная шпаклевка

Продукт	Готовая высококачественная известково-цементная шпаклёвка заводского изготовления.	
Состав	Известь, белый цемент, молотый известняк, добавки.	
Свойства	Паропроницаемая минеральная шпаклёвка, легко наносится, высокая адгезия, образует идеально гладкую поверхность, цвет белый.	
Применение	<p>Для внутренних и наружных работ. Для реставрации, санации и ремонта. Наносится на известковые, известково-цементные и цементные штукатурки, на кирпичную кладку, на бетонные впитывающие основания. Не подходит для нанесения на гипсовые штукатурки и шпаклевки.</p> <p>При проведении реставрационных работ рекомендуется для использования в проблемных увлажняемых зонах (в цокольной части, на тягах и т.п.). Не применяется в качестве основы под плитку.</p>	
Технические данные	Максимальный размер зерна:	0,1 мм
	Расход воды:	0,53-0,56 л/кг
	Время использования:	ок. 4 ч
	Насыпная плотность:	ок. 1000 кг/м ³
	Минимальная толщина слоя:	1 мм
	Максимальная толщина слоя при однослойном нанесении:	3 мм
	Расход сухой смеси:	1-2 кг/м ² при толщине слоя 1-2 мм
	Цвет:	белый
Классификация в соответствии с законом о нормах содержания вредных веществ	Детальную информацию о классификации согласно закону о содержании химических веществ вы можете найти в сертификате безопасности (согласно ст. 31 и приложению II постановления Nr. 1907/2006 Европарламента и Евросовета от 18.12.2006) по ссылке www.baumit.com или запросив сертификат безопасности у производителя.	
Хранение	В оригинальной запечатанной упаковке на деревянных поддонах в крытых сухих складских помещениях с относительной влажностью воздуха не более 60 %. Срок хранения 12 месяцев (с даты изготовления).	
Контроль качества	Внутрифирменный контроль заводской лаборатории.	
Форма поставки	Мешок: 20 кг. Поддон: 48 мешка (960 кг).	
Основание	<p>Основание должно быть чистым, сухим, непромерзшим, обеспыленным, впитывающим, без высолов, немелящим, неосыпающимся, прочным.</p> <p>Старые осыпающиеся основания необходимо укрепить (напр., составом Baumit ReCompact / PutzFestiger) или загрунтовать Baumit MultiPrimer.</p> <p>Перед нанесением шпаклёвки все имеющиеся на основании зазоры и выбоины необходимо заделать специально предназначенными для этого составами.</p>	

Новые штукатурки перед нанесением шпаклёвки должны твердеть в течение необходимого времени.

Указания по подготовке к нанесению

Пропорции смешивания:

10,6-11,2 л воды на 20 кг сухой смеси (1 мешок).

Приготовление рабочего раствора:

Содержимое мешка высыпать в отмеренное количество воды. Хорошо перемешать с помощью тихходной мешалки или вручную. Оставить массу на 5-10 мин, а затем вновь тщательно перемешать. Использовать в течение 3-4 часов.

Нанесение

Основание перед нанесением шпаклёвки необходимо загрунтовать (например, Baunit MultiPrimer). Шпаклёвку наносить шпателем из нержавеющей стали. Толщина одного слоя 1-3 мм. При необходимости шпаклевка наносится многослойно. Время межслойной сушки составляет ок. 6 часов. Перед нанесением последующих слоев шпаклевки основание смачивается водой или грунтуется Baunit MultiPrimer. Поверхность со свеженанесённой шпаклёвкой защищать от быстрого высыхания не менее 2-3 сут путем увлажнения. После затвердевания последнего слоя поверхность обрабатывается мелкой шлифовальной бумагой.

Общие указания

Во время нанесения и процесса твердения температура воздуха, основания и материала должна быть не менее +5°C. Прямой обогрев зашпаклёванных поверхностей не допускается. При использовании отопительных приборов, в особенности газовых, необходимо предусмотреть хорошую вентиляцию (карбонизация!).

Отделочные покрытия:

После высыхания (карбонизации) поверхность может быть окрашена или оклеена обоями. Рекомендуется предварительное грунтование соответствующей грунтовкой. Время твердения шпаклёвки перед нанесением последующих материалов составляет 1 сут на каждый 1 мм толщины шпаклевки, но не менее 3 сут.

Устные и письменные рекомендации по практическому применению материалов, которые мы даем на основе собственного опыта и в соответствии с современным уровнем науки и техники с целью поддержки покупателей (потребителей), ни к чему нас не обязывают. Эти рекомендации не являются основанием для каких-либо договорных правоотношений или дополнительных обязательств по договору купли-продажи. Наши рекомендации не освобождают покупателя от самостоятельной проверки пригодности наших продуктов для предусмотренного назначения.