

Baumit Sanova AnticoPure / Baumit KalkPutz 2



Известковая штукатурка

Продукт	Сухая известковая смесь заводского изготовления для ручного нанесения. Применяется для внутренних и наружных работ.	
Состав	Воздушная гидратная известь, гидравлическая известь, минеральный наполнитель, добавки.	
Свойства	Минеральная крупнозернистая известковая штукатурка с высокой паропроницаемостью.	
Применение	Наносится на известково-гипсовые, известковые, известково-цементные штукатурки, кирпич, известняк. Применяется для внутренних и наружных работ. Рекомендуются для реставрации памятников архитектуры.	
Технические данные	Максимальный размер зерна:	2 мм
	Предел прочности на сжатие (28 сут):	≥ 1,0 Н/мм ²
	Коэффициент теплопроводности λ:	ок. 0,8 Вт/мК
	Коэффициент сопротивления паропроходимости μ:	ок. 10
	Коэффициент (S _d):	0,3 при толщине слоя 20 мм
	Насыпная плотность:	ок. 1400 кг/м ³
	Расход материала:	ок. 17 кг/м ² при толщине слоя 10 мм 15 мм
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 (от даты производства).	
Контроль качества	Внутрифирменный контроль заводской лаборатории.	
Форма поставки	Мешок: 25 кг. Поддон: 42 мешка (1050 кг).	
Основание	Основание должно быть чистым, сухим, не замерзшим, без пыли, впитывающим, без высолов, способным нести нагрузку и без слабых участков.	
Указания по подготовке	Основание предварительно увлажняют в зависимости от его природы, впитывающей способности и погодных условий. Как правило, основание	

к нанесению увлажняют за 2 часа до нанесения штукатурки. Важно, чтобы на поверхности стены не образовывалась водяная плёнка.

Нанесение При выполнении штукатурных работ наносится обрызг и грунт. При приготовлении рабочего раствора обрызга состав замешивается с водой в обычных строительных гравитационных смесителях или с помощью механической мешалки до готовой к применению консистенции. Время смешивания – ок. 3-5 мин. Расход воды составляет ок. 4,5 л на мешок (25 кг). Обрызг наносится кельмой или мастерком сплошным слоем толщиной 5-10 мм. Поверхность слоя должна оставаться шероховатой. Время твердения обрызга не менее 2 сут. В течении 2-3 сут оберегать штукатурку от быстрого высыхания путем смачивания. Укладка грунта производится для формирования основного объема штукатурки. Перед нанесением грунта поверхность смачивается. При приготовлении рабочего раствора грунта состав замешивается с водой в обычных строительных гравитационных смесителях или с помощью механической мешалки до готовой к применению консистенции. Время смешивания – ок. 3-5 мин. Расход воды составляет ок. 4,0 л на мешок (25 кг). Раствор грунта набрасывается кельмой. При толщине штукатурки более 15 мм нанесение производится в несколько слоев. Время твердения между слоями не менее 1-2 сут. Оберегать штукатурку от быстрого высыхания. Завершающий слой штукатурки вытягивается и выравнивается при помощи тёрки с войлочным покрытием или с покрытием из грубой резиновой губки. Поверхность не следует сильно выглаживать. Время твердения всех штукатурных слоев перед нанесением отделочных материалов – не менее 10 сут на каждый сантиметр толщины. Поверхности со свеженанесённой известковой штукатуркой защищать от быстрого высыхания не менее 2-3 сут.

Общие указания Во время нанесения и процесса схватывания температура воздуха, материала и основания должна быть выше +5°C. Дополнительную информацию читайте в технической спецификации на продукт и на сайте компании.

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.