

Baumit Sanova AnticoFine / Baumit KalkMortel 0,6



Накрывочная известковая штукатурка

ПРОДУКТ	Сухая строительная смесь заводского изготовления с добавлением 5% гидравлической добавки для выполнения накрывочного слоя на крупнозернистых штукатурках. Применяется для внутренних и наружных работ.	
ПРИМЕНЕНИЕ	Накрывочная штукатурка наносится на минеральные крупнозернистые штукатурки. При проведении фасадных работ штукатурка наносится исключительно на известковые, известково-трассовые и известково-цементные штукатурки. Рекомендуется для реставрации памятников архитектуры.	
УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ	Упаковка: Мешок: 25 кг. Поддон: 42 мешка (1050 кг). 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).	
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	Максимальный размер зерна:	0,6 мм
	Предел прочности на сжатие (28 сут):	≥ 1 Н/мм ²
	Коэффициент теплопроводности λ :	ок. 0,5 Вт/мК
	Коэффициент сопротивления паропрооницанию μ :	ок. 10
	Коэффициент (S_d):	ок. 0,3 при толщине слоя 20 мм
	Плотность сухой смеси:	ок. 1100 кг/м ³
	Расход материала:	ок. 5 кг/м ² при толщине слоя 3 мм
	Максимальная толщина при однослойном нанесении	5 мм
ОСНОВАНИЕ	Основание должно быть чистым, сухим, не замерзшим, без пыли, впитывающим, без высолов, способным нести нагрузку и без слабых участков.	
НАНЕСЕНИЕ	<u>Приготовление рабочего раствора.</u> Накрывочная штукатурка замешивается с водой из расчета ок. 7 л воды на мешок штукатурки (25 кг) до готовой к применению консистенции в обычных строительных гравитационных смесителях (время смешивания ок. 3-5 мин) или при помощи тихоходной мешалки (время выдержки 5 мин с повторным перемешиванием). <u>Нанесение мелкозернистой штукатурки.</u> В зависимости от типа основания, его впитывающей способности и погодных условий основание перед нанесением накрывочной штукатурки необходимо увлажнить. Накрывочная штукатурка набрасывается на поверхность кельмой или наносится полутёрком, после чего разравнивается. Как правило, накрывочная штукатурка наносится за один проход толщиной слоя 2-3 мм. Максимальная толщина одного слоя 5 мм. Не затирать инструментами, смоченными водой.	

Время твердения перед нанесением последующих материалов не менее 5 сут при толщине мелкозернистой штукатурки 2-5 мм. При увеличении толщины или при неблагоприятных погодных условиях время твердения увеличивается.

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Во время нанесения и процесса набора прочности температура воздуха, материала и основания должна быть выше +5°C.

Дополнительную информацию читайте в технической спецификации на продукт и на сайте компании.