

KESTONIT LK

Шпатлевка для стен и потолков

ОБЛАСТЬ	Полимерная шпатлевка для начальной обработки стен и потолков в сухих помещениях.	
ПРИМЕНЕНИЯ	Применяется для выравнивания бетона, штукатурки, шпатлеванных поверхностей, силикатного кирпича, обожженного кирпича и гипсокартонных листов. Грубые поверхности сначала выравниваются шпатлевкой Кестонит СК или Кестонит ТТ. Финишное выравнивание производится шпатлевкой Кестонит ЛК. Готовую поверхность можно окрашивать или оклеивать обоями. Не применима как основа для облицовки керамическими и другими видами плиток или ПВХ-покрытием.	
ОБРАБАТЫВАЕМАЯ ПОВЕРХНОСТЬ	Поверхность должна быть чистой, сухой и без пыли. До нанесения нового слоя шпатлевки, предыдущий слой должен высохнуть. Кроме того, поверхность шпатлевки следует отшлифовать перед нанесением нового слоя.	
СВОЙСТВА	<ul style="list-style-type: none"> * выполняет требования по классификации М1 по влиянию на качество воздуха внутренних помещений * водопроницаемая шпатлевка * цвет светлый * минимальная температура для производства работ +10°C 	
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	Тип	порошок на основе пластмассы и известняка
	Фракция наполнителя	не более 0,5 мм
	Толщина слоя нанесения	частичное выравнивание до 5 мм выравнивание по всей поверхности 1 - 3 мм
РАСХОД	Ок. 1,2 кг сухого вещества на м ² при слое 1 мм.	
СООТНОШЕНИЕ СМЕСИ	5,5 – 6,0 л воды на 20 кг смеси	
ВРЕМЯ ДЛЯ РАБОТЫ	Ок. 24 часа (+18°C). Если состав выработан не полностью, можно замедлить его твердение, накрыв емкость полиэтиленовой пленкой или крышкой.	
РЕКОМЕНДУЕМЫЕ РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ	Температура помещения и основания	+18...+20°C
	Влажность основания	не более 90 % отн.влажности
ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ	Высыпать порошок Кестонит ЛК медленно, постоянно перемешивая, в прохладную (+18°C) чистую воду, пока не образуется равномерная масса. Готовую массу оставить стоять примерно на 15 мин., потом еще раз сильно перемешать.	