

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:	Толщина слоя	0,5 - 4,0 мм
	Максимальный размер зерна	не более 0,1 мм
	Пропорция смеси	0,42 - 0,43 л воды/кг
	Время пригодности к работе	не менее 2 часов
	Дальнейшие работы	не ранее 3 суток
	Адгезия к основанию	не менее 0,5 МПа
	Морозостойкость	не менее 75 циклов
	Температура основания	от +5 °С до +30 °С
	Температура эксплуатации	от -30 °С до +80 °С



Шпаклевка финишная
светло-серая
ANSERGLOB BCT 27

■ ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Шпаклевка финишная светло-серая ANSERGLOB BCT 27 - смесь с высокой пластичностью предназначена для выполнения окончательной тонкослойной высококачественной отделки всех видов минеральных недеформируемых оснований. Эффективна при ремонте трещин, раковин, выемок и других дефектов на поверхности оснований глубиной до 4 мм. Смесь шпаклевочная финишная ANSERGLOB BCT 27 применяется внутри и снаружи зданий, в производственных и жилых помещениях, а также в условиях повышенной влажности. Рекомендуется для декоративной отделки фасадов и интерьеров с созданием различных фактур.

■ ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Подготовка основания осуществляется согласно ДСТУ- Н Б А.3.1-23:2013 и ДБН В.2.6-22:2001. Обрабатываемые поверхности должны быть очищенными от пыли, грязи, извести, жиров, масляных или эмульсионных красок. Непрочные участки основания удалить. Неровности поверхности до 5 мм выровнять штукатурной смесью ANSERGLOB BCT 22, большие неровности стен штукатурным раствором ANSERGLOB BCT 20. Сильнопитающие основания перед выполнением работ необходимо обработать одной из глубокопроникающих эмульсий ANSERGLOB и выдержать 4 часа.

■ ПРИГОТОВЛЕНИЕ СМЕСИ

Сухую смесь необходимо засыпать в емкость с чистой водой из расчета 0,42 - 0,43 л воды на 1 кг смеси (8,4 - 8,6 л воды на мешок 20 кг) при одновременном перемешивании вручную или механически (дрелью на низких оборотах) до получения однородной массы с необходимой консистенцией. Через 5 минут смесь необходимо повторно перемешать, после чего её можно использовать на протяжении 2-х часов. В процессе работы консистенцию растворной смеси следует поддерживать за счет повторного перемешивания, а не добавления воды.

■ СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Финишный шпаклевочный раствор наносится на основание вручную с помощью шпателя. Максимальная толщина наносимого слоя не должна превышать 4 мм,

минимальная - 0,5 мм. При работе шпателем не должно оставаться границ при движении в обратную сторону. Для получения ровной поверхности, через 5 - 10 минут (в зависимости от характера основания и условий внешней среды) после нанесения финишного шпаклевочного слоя при помощи шпателя или нержавеющей терки сделать полное выглаживание поверхности.

Для получения фактурной поверхности необходимо через 5 - 10 минут после нанесения финишного шпаклевочного раствора использовать резиновый валик с желаемым рисунком или другой инструмент. Инструменты необходимо вымыть водой сразу после окончания работ. Время затвердевания смеси в среднем - 24 часа. Окрашивание красками на водной основе можно производить через 3 суток после нанесения шпаклевки ANSERGLOB BCT 27, красками на основе органических растворителей минимум 7 суток (остаточная влажность не более 4%).

В случае использования шпаклевки в нестандартных условиях или для других целей, необходимо самостоятельно провести испытания или проконсультироваться с производителем.

■ РАСХОД

Расход смеси при толщине 1 мм составляет в среднем 1,4 - 1,5 кг/м².

ПРИМЕЧАНИЕ

Работы следует выполнять при температуре +5°C до +30°C. Все вышеизложенные рекомендации эффективны при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 60%. В других условиях время окоркования, схватывания и затвердевания может измениться. Во время нанесения и высыхания шпаклевки, ее необходимо защищать от воздействия прямых солнечных лучей, дождя и ветра до полного высыхания.

■ УПАКОВКА

Бумажный мешок по 20 кг.