



Смесь ANSERGLOB BCM 11 для кладки стен из ячеистого бетона и поризованной керамики

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:	Толщина слоя	2 - 10 мм
	Пропорция смеси	0,24 - 0,26 л воды/кг
	Время пригодности к работе	не менее 2 часов
	Время корректирования	5 минут
	Время твердения раствора	24 часа
	Прочность на сжатие	не менее 5 МПа
	Адгезия к основанию	не менее 0,3 МПа
	Морозостойкость	не менее 50 циклов
	Температура основания	от +5 °С до +30 °С
	Температура эксплуатации	от -30 °С до +80 °С

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Смесь кладочная ANSERGLOB BCM 11 предназначена для возведения внутренних и наружных стен блоками из поризованной керамики и теплоизоляционных ячеистых бетонов, таких как газобетон, пенобетон, газосиликат и т.д.. За счет высокой адгезии к основанию обеспечивает монолитность, высокую прочность и жесткость возводимых конструкций. Наличие в составе смеси теплоизоляционных заполнителей предотвращает образование «мостиков холода».

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Подготовка основания осуществляется согласно ДСТУ - Н Б А.3.1-23:2013, ДБН В.2.6-162:2010 и ДБН В.2.6-22-2001. Основание должно быть сухим и прочным без видимых разрушений. Блоки перед укладкой или наклейкой необходимо очистить от пыли, грязи и других веществ, препятствующих адгезии кладочной смеси к основанию, и удалить рыхлые места.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ СМЕСИ

Сухую смесь необходимо засыпать в емкость с чистой водой с расчета 0,24 - 0,26 л воды на 1 кг смеси (6 - 6,5 л на мешок 25 кг) при одновременном перемешивании вручную или механически (дрелью на низких оборотах) до получения однородной и пластичной массы. Через 5 минут смесь необходимо повторно перемешать, после чего её можно использовать на протяжении 2 часов.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Смесь кладочная наносится равномерно на контактную поверхность при помощи кельмы или стального шпателя и разравнивается зубчатым шпателем с размером зубьев от 4 до 10 мм. Рекомендуемая толщина рабочего шва от 2 до 5 мм. Блоки устанавливаются на распределённую растворную смесь, а их положение корректируется с помощью резинового молотка в течение 5 минут после укладки. Время твердения смеси зависит от характера основания, температуры и относительной влажности воздуха и составляет минимум 24 часа.

РАСХОД

Расход смеси на 1 мм сплошного слоя от 1,2-1,3 кг/м².

ПРИМЕЧАНИЕ

Работы следует выполнять при температуре от +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.

УПАКОВКА

Бумажный мешок по 25 кг.