



999 СИТИБЛОК

Смесь сухая строительная кладочная для монтажа блоков для швов толщиной от 5 мм до 15 мм

Для укладки блоков из газосиликата, пенобетона, керамзитобетон внутри и снаружи зданий.

Используется для частичного ремонта и заделки отверстий до 15 мм. Не использовать для кладки блоков из гипса.



морозостойкий



толстослойный



удобен в работе

Технические характеристики

Цвет	серый
Рекомендуемый расход воды на 1 кг	0,15-0,17 л
Рекомендуемый расход воды на мешок 25 кг	3,75 – 4,25 л
Время корректировки блоков	10 минут
Рекомендуемая толщина слоя	5-10 мм
Максимальная толщина при выравнивании сколов и неровностей	15 мм
Расход материала при толщине слоя 1 мм на 1 м ²	1-1,2 кг
Жизнеспособность раствора	4 ч
Адгезия к бетонному основанию через 28 суток при нормальных условиях хранения	не менее 0,5 МПа
Марка по прочности на сжатие	не менее М75
Температура основания и окружающей среды	от +5°C до +30°C
Морозостойкость	F35

Инструкция по применению

Подготовка основания

Поверхность основания должна быть ровной, крепкой, тщательно очищенной от пыли, грязи, масел, жиров. Перед укладкой первого ряда блоков при перепадах до 15 мм поверхность основания можно выровнить раствором смеси «999 Ситиблок», а при перепадах более 15 мм – ровнителем «999 Монолит».

Приготовление растворной смеси

В чистую пластмассовую емкость, наполненную чистой водой температурой +5...+30°C, засыпать сухую смесь, исходя из соотношения 0,15-0,17 л на 1 кг сухой смеси, и перемешать до однородной массы профессиональным миксером или дрелью с насадкой. Дать отстояться 2-3 минуты. При необходимости добавить сухую смесь или воду для получения нужной консистенции и снова перемешать. Приготовленную порцию растворной смеси можно использовать в течение 4 часов.

Нанесение

Готовый раствор нанести кельмой каменички слоем от 5 до 15 мм на горизонтальную и вертикальную монтажную поверхность блока. Для равномерного распределения верхнюю поверхность раствора пройти зубчатым шпателем с зубом 10x10 мм. Сверху на раствор укладывают другой блок и прижимают, чтобы толщина шва не превышала 15 мм. Корректировку положения блоков или плит можно производить в течение 10 минут. Второй и последующие ряды укладки блоков или плит выполняются с разбежкой. Температура основания и окружающей среды во время работы должна быть от +5 до +30°C.

Хранение и упаковка

Продукция поставляется в бумажных мешках по 25 кг. Срок хранения продукции в неповрежденной фирменной упаковке в сухом крытом помещении при температуре +5°C...+30°C и уровнем влажности не более 70% в условиях, обеспечивающих сохранность упаковки и предохранение от увлажнения – 6 месяцев. Смесь из поврежденных мешков использовать в первую очередь. Смесь в мешках хранить на поддонах.

Общие указания

Для работы использовать чистый инструмент и емкости (загрязненные инструменты и емкости сокращают время использования штукатурного раствора). После работы инструмент сразу промыть водой. Производитель гарантирует соответствие качества продукции техническим характеристикам при соблюдении технологии работ с материалом, но не несет ответственности за его применение в целях, не предусмотренных инструкцией.