

GRANIT

К 8

- для тонкошовной кладки
- для ячеистых бетонов
- сульфатостойкая
- морозостойкая

КЛАДОЧНАЯ СМЕСЬ для газобетонных блоков



Расход 1,1–1,4 кг/м²
при толщине слоя 1 мм

ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ОЗНАКОМИТЬСЯ С ИНСТРУКЦИЕЙ.

КЛАДОЧНАЯ СМЕСЬ К 8 предназначена для кладки газосиликатных блоков автоклавного твердения, плит из газобетона, пенобетона, полистиролбетона и других теплоизоляционных кладочных материалов. Для внутренних и наружных работ. Кладочная смесь позволяет укладывать блоки и плиты с минимальной толщиной шва в 2 мм, что исключает промерзание стены через кладочный шов, предотвращая образование «мостиков холода».

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Поверхность основания должна быть прочной, тщательно обеспыленной, очищенной от грязи, масел, жиров. Осыпающиеся и непрочные участки основания должны быть удалены. Перед проведением работ поверхность необходимо обработать грунтовкой в зависимости от типа основания.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Содержимое мешка высыпать в ёмкость с 4,6 л чистой воды и тщательно перемешать ручным или механическим способом до получения однородной пластичной массы без комков и сгустков. Раствор выдержать 5 мин и снова перемешать. Приготовленный раствор рекомендуется использовать в течение 2,5 часов.

ПРИМЕНЕНИЕ

Готовую кладочную смесь нанести на подготовленную поверхность блока или плиты и разровнять зубчатым шпателем. После укладки блоков их следует прижать друг к другу поворотными движениями для достижения оптимальной толщины клеевого слоя (2–5 мм). При укладке беспазовых блоков раствор наносится на вертикальные и горизонтальные монтажные плоскости. Блоки должны быть уложены не позднее 10 мин. после нанесения раствора. Корректировать положения

блоков можно резиновым молотком в течение 10 мин. после их укладки. Кладка блоков должна защищаться от дождя не менее 24 часов и от замерзания не менее 6 дней.

РАСХОД

Средний расход сухой смеси 1,1–1,4 кг/м² при толщине слоя 1 мм. Практический расход зависит от степени ровности основания, величины зубцов шпателя.

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

Крафт-мешок 25 кг. Гарантийный срок хранения в сухом помещении 12 месяцев с даты изготовления.
ТУ 5745-003-0138560315-2017

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет: серый
Пропорция замеса на 1 кг смеси: 0,17–0,20 л воды
Пропорция замеса на 25 кг смеси: 4,25–5,0 л воды
Рекомендуемая толщина слоя: от 2 до 5 мм
Жизнеспособность раствора: 2,5 часа
Открытое время работы: 10 мин.
Время корректировки блоков: 10 мин.
Прочность на сжатие, не менее: 15 МПа
Адгезионная прочность, не менее: 0,5 МПа
Температура применения: от +5 °С до +30 °С
Морозостойкость: F50 (50 циклов)

Все вышеуказанные характеристики действительны при температуре окружающего воздуха +23 °С и относительной влажности 60 %, в других условиях некоторые параметры могут отличаться от указанных.

**Соответствует Т М150 сульфатостойкая
ГОСТ Р 58272-2018
РОСС RU Д-РУ.РА01.В.32456/19 от 22.05.2019**