

ВНУТРЕННИЕ И НАРУЖНЫЕ РАБОТЫ



Толщина слоя	Площадь покрытия
2 мм	до 1,42 м
4 мм	до 0,57 м
20 мм	до 0,15 м

РЕКОМЕНДАЦИИ

Перед нанесением клея обработайте основание грунтом АХТОН:



ГРУНТ ДЛЯ ОТДЕЛКИ
СТРОИТЕЛЬНЫМИ
СМЕСЯМИ ДЛЯ ВЛАЖНЫХ
ПОМЕЩЕНИЙ 10 л

Клей для газоблоков АХТОН

Предназначен для монтажа пазовых и беспазовых блоков и плит точного размера, изготовленных из пенобетона или газобетона и их подвидов (пеносиликата и газосиликата). Применяется для кладки блоков и плит с минимальной толщиной шва в 2 мм. Это позволяет избежать образования «мостиков» холода и ограничивает промерзание стен.

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ

■ ЭТАП 1. ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Поверхность основания на которую предполагается укладывать материал должна быть прочной. Перед началом работ ее следует освободить от пыли и грязи, масел, жиров и других химических загрязнений. Непрочные или подверженные осыпанию участки основания необходимо предварительно удалить (1).

Блоки и плиты можно укладывать без предварительной обработки грунтовым составом. Перед тем, как начать осуществление кладочных работ поверхность блоков и плит достаточно промыть водой при помощи кисти-макловицы (2).



■ ЭТАП 2. ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Сухую смесь высыпать в емкость с чистой водой из расчета 1 кг сухой смеси на 0,21-0,23 л воды (3). Тщательно перемешать до получения однородной текучей массы (4а). Приготовленный раствор выдержать 3-5 минут и снова перемешать (4б).

Важно! Готовый раствор должен быть использован в течение 2 часов.

■ ЭТАП 3. ПРИМЕНЕНИЕ

БЛОКИ И ПЛИТЫ С ПАЗАМИ.

Приготовленный, согласно инструкции, клеевой раствор следует нанести на подготовленную поверхность и разровнять шпателем с зубчатыми краями (5). После того, как блоки и плиты уложены, их нужно прижать друг к другу, осуществив при этом поворотное движение. Это поможет добиться оптимальной толщины клеевого слоя (6).

БЕСПАЗОВЫЕ БЛОКИ И ПЛИТЫ.

Клеевой раствор необходимо нанести на вертикальные и горизонтальные поверхности. Элементы кладки нужно уложить не позднее, чем в течение 10 минут после того, как нанесен раствор. Положение элементов кладки можно поправить в первые 15 минут после укладки.

СОСТАВ

Цемент, фракционный песок, комплекс полимерных добавок.

РАСХОД

Расход сухой смеси при толщине слоя 1 мм составляет 1,4-1,5 кг/м². Реальный расход зависит от толщины шва, вида и геометрии элементов кладки, консистенции используемого раствора.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Смесь содержит минеральные вяжущие. Для защиты рук во время проведения работ необходимо использовать защитные перчатки. Беречь от детей. При попадании в глаза и на кожу тщательно промыть водой. Наряду с вышеприведенными указаниями по применению материала при проведении работ следует руководствоваться соответствующими СНиПами, инструкциями и другими нормативными документами. Вышеперечисленные указания по применению не заменяют профессиональные знания и навыки исполнителя строительных и отделочных работ.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Крафт-мешок 25 кг. Гарантийный срок хранения в закрытой упаковке в сухом помещении 12 месяцев с момента изготовления.