



Kamix
Сухие строительные смеси



КАМИКС-26

Клей для ячеистых блоков

КАМИКС-26 - сухая растворная смесь на основе цемента, фракционированного песка и модифицирующих добавок для приготовления высококачественного тонкослойного клеевого раствора. Соответствует требованиям ГОСТ 31357-2007.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для кладки стен и перегородок из газобетонных, пенобетонных, газосиликатных, силикатных блоков, твинблоков и других высокопористых материалов. Тонкий шов (от 2 мм) позволяет прочно склеить блоки между собой, предотвратить образование «мостиков холода» и потери тепла через швы кладки. Может использоваться в качестве ремонтного раствора, тонкослойного оштукатуривания ячеистых блоков. Возможно изготовление с противоморозной добавкой для кладки при температуре до -10°C -15°C .

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вяжущее	цемент
Наполнитель	песок
Цвет	серый
Максимальная фракция	1 мм
Рекомендуемая толщина слоя	2-5 мм
Прочность сцепления с бетоном, не менее	5 кг/см ²
Расход сухой смеси на 1 м ² поверхности блока при толщине слоя 1 мм	1,5-1,7 кг
Расход воды на 1 кг смеси	0,22 л
Марка по прочности на сжатие	M100
Класс клея	C0
Жизнеспособность раствора	3 часа
Водостойкость	водостойкий
Морозостойкость	F50
Температура применения	$+5^{\circ}\text{C}$... $+30^{\circ}\text{C}$

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Раствор наносится на чистые поверхности блоков.

ПРИМЕНЕНИЕ

Сухая смесь **КАМИКС-26** смешивается с чистой холодной водой из расчета 0,22 л воды на 1 кг смеси. Смесь высыпается в воду и размешивается вручную, миксером или электродрелью с мешалкой до получения однородной массы без комков. Дать раствору постоять 5-10 минут и снова перемешать. После этого клей готов к применению. Приготовленный раствор наносить тонким слоем с помощью кельмы, шпателя, терки.

Оштукатуривание выполнять обычным порядком. В сухую жаркую погоду поверхность необходимо смочить водой. Допускается грунтование проникающими грунтовками. На время твердения раствора предохранять от быстрого высыхания и прямых солнечных лучей.

Рекомендуемая температура воздуха при проведении работ $+5^{\circ}\text{C}$... $+30^{\circ}\text{C}$. При производстве работ руководствоваться сводом правил СП 71.13330.2017.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Сухая смесь **КАМИКС-26** не выделяет в окружающую среду вредных химических веществ и относится к 1 классу по удельной эффективной активности естественных радионуклидов.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировать всеми видами транспорта с соблюдением мер, предохраняющих упаковку от механических повреждений и увлажнения. Срок хранения 6 месяцев со дня изготовления.

ООО «Пермский завод строительных смесей»
Россия, 614990, г. Пермь, ул. Промышленная, 87,
тел./факс (342) 294-65-22, 294-36-45
www.kamix.perm.ru