

## FFM Feuerfestmörtel

### FFM Огнеупорная смесь для кладки

**Огнеупорная смесь для кладки и ремонта плит, печей, каминов и открытых каминов. Для внутренних и наружных работ.**

<b>Технические данные</b>	
Максимально допустимая температура:	~ 1000°C
Зернистость:	0 - 1 мм
Время использования:	30 - 60 мин.
Температура применения:	от + 5°C до + 35°C
Расход воды:	0,3 - 0,5 л / 2 кг
Расход раствора:	в зависимости от размера кирпича
Форма поставки:	упаковки по 2 кг
Хранение:	хранить в сухом месте

#### **Свойства:**

- жаростойкость до 1000°C
- тепловое расширение, согласующееся со свойствами обычного шамотного кирпича
- устойчивость к погодным условиям и морозу
- прекрасные адгезионные свойства
- простое применение

#### **Применение:**

- облицовка топок и дымоходов сгорания топочного газа
- кладка из огнеупорных кирпичей
- установка прокладок в дымоходах
- маскировка небольших наружных дефектов огнеупорных поверхностей
- кладка и ремонт плит, печей, каминов, открытых каминов и каминов-гриль

#### **Качество и безопасность:**

- высококачественные вяжущие, согласно нормам EN 197
- удачная комбинация минеральных заполнителей
- контролируемое качество
- малое содержание хроматов согласно нормам TRGS 613

#### **Основание:**

Поверхность, на которую наносится раствор, должна хорошо впитывать влагу, быть прочной, сухой, чистой от пыли, масла для опалубки и других разделительных средств (поверхность следует очистить и удалить неплотно прилегающие частицы). При оценке состояния основы следует учитывать нормы VOB/C, DIN 18350, абз. 3, а также нормы чистки DIN 18850. При укладке шамотный кирпич или иные пористые материалы следует предварительно смочить водой.

**Нанесение:**

Огнеупорный цементный раствор следует смешать с чистой водой до консистенции пластичной вязкой массы. Следует добавить к сухой смеси воду, а не наоборот. Следует также следить за тем, чтобы для приготовления смеси использовались только чистые емкости и инструменты. Если смесь применяется для скрепления в кладку огнеупорных кирпичей, содержимое 1 упаковки следует смешать с 0,4-0,5 л воды. Если смесь применяется для устранения небольших дефектов, следует добавить к смеси 0,3-0,4 л воды.

За один раз следует смешивать такое количество раствора, которое будет использовано в течение 1 часа. При несильном разжиганием, обработанное раствором место, может быть введено в эксплуатацию уже через 12 часов после проведения работ, в другом случае – спустя 24 часа.

Свежую кладку следует беречь от воздействия погодных явлений (ливень, мороз и т.д.). Работы могут осуществляться при температуре воздуха и кирпича не ниже + 5°C.

**Хранение:**

В сухом месте на деревянных поддонах.

**Форма поставки:**

Упаковки по 2 кг

**Примечание:****Примечание:**

Данный продукт содержит цемент, поэтому при добавлении жидкости / воды происходит щелочная химическая реакция. Следует беречь глаза и кожу от попадания смеси. В случае попадания смеси на кожу следует обильно промыть ее водой. В случае попадания смеси в глаза следует немедленно обратиться к врачу. См. также информацию на упаковке.

Данная информация основана на обширных проверках и практическом опыте, но она не распространяется на каждый случай применения продукта. Поэтому советуем по мере необходимости, сначала провести опыты применения продукта. В рамках дальнейшей разработки продукта возможны технические изменения. В остальном действуют наши Общие правила заключения сделок.

Состояние информации: декабрь 2005

Дальнейшая информация:

**ЗАО «Квик-микс»**

125167 г. Москва

Ленинградский проспект 36, стр. 21;

(Офисный Центр Динамо, 5 этаж)

Тел: +7 (495) 656-05-41; 656-05-51

Факс: +7 (495) 612-84-92

info@quick-mix.com

www.quick-mix.com/ru