

**Состав:** Цемент глиноземистый, глиняный порошок, песок строительный.

**Свойства:** Жаростойкая, экологически чистая сухая смесь. Сохраняет свои свойства при нагреве до +300°C.

**Порядок применения:** Работа производится при плюсовой температуре. Рекомендуемая толщина слоя до не менее 5-10 мм. Наносить мастерком или «кельмой», расшивку швов по кирпичу проводить сразу же после окончания работ. Первый нагрев производить через 96 часов. Кладочные работы проводить при температуре от от +5°C.

**Подготовка поверхности:** Перед применением поверхности должны быть очищены от пыли, грязи, масляных и жирных пятен. Кирпич с водопоглощением больше 10% перед кладкой рекомендуется смачивать окунанием на несколько секунд.

**Приготовление раствора:** Порошок смешать с чистой водой комнатной температуры до состояния густой сметаны. Приготовленный раствор выдерживать не менее 5 минут, после чего повторно перемешать и добавить воды в случае необходимости до нужной консистенции.