

Состав: Глина керамическая, шамотная, песок кварцевый, минеральные добавки.

Отличительные свойства: Жаростойкая, экологически чистая сухая смесь. Сохраняет свои свойства при нагреве до +1000°C.

Порядок применения: Работа производится при плюсовой температуре. Рекомендуемая толщина слоя до 5 мм. Наносить мастерком или «кельмой», расшивку швов по кирпичу проводить сразу же после окончания работ. Первый нагрев производить через 96 часов до температуры не выше +300 С, не более 2 часов. Жизнеспособность готового раствора 90 минут. При нагреве и обжиге прочность смеси увеличивается.

Подготовка поверхности: Перед применением поверхности должны быть очищены от пыли, грязи, масляных и жирных пятен. Керамический кирпич перед кладкой смачивать окунанием на несколько минут, шамотный выдерживать несколько минут в воде не надо, просто окунать или смыть пыль и грязь с поверхности.

Приготовление раствора: Порошок смешать с чистой водой комнатной температуры до состояния густой сметаны. Приготовленный раствор выдерживать в течение 20 минут, после чего повторно перемешать и добавить воды до необходимой консистенции.

Хранение: Хранить в сухом помещении в закрытой таре, температура хранения от -40 С до +40 С.

Расход смеси: Ориентировочно составляет 25 кг на 50-60 одинарных кирпичей при толщине слоя не более 5 мм.