



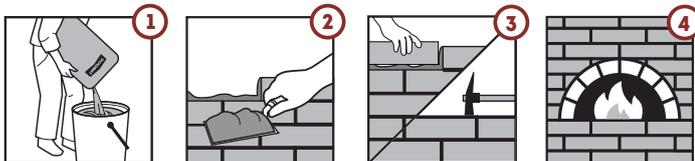
ПЕЧФОРМ MSi1300

ОГНЕУПОРНАЯ СМЕСЬ СИЛИКАТНАЯ

Огнеупорная смесь ПЕЧФОРМ MSi1300 предназначена для фиксации шамотного кирпича и шамотных плит при создании топок бытовых дровяных печей и каминов. Обладает клеящей способностью, наносится в тонкий слой. Благодаря бежевому цвету выгодно смотрится в сочетании с шамотными элементами кладки. Начинает твердеть при нагревании до 100°C. Максимальная температура применения 1300°C.

- **ОГНЕУПОРНОСТЬ ДО 1300°C**
- **БЕЖЕВЫЙ ЦВЕТ**
- **СХВАТЫВАЕТСЯ ПРИ 100°C**
- **ВЫСОКАЯ ПЛАСТИЧНОСТЬ**
- **ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ**

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



1. Использовать чистую воду, емкости и инструменты. Смесь высыпать в воду в пропорции на 1 кг 0,23-0,26 л воды (на 1 мешок 20 кг 4,6-5,2 л воды) при постоянном перемешивании. Через полчаса перемешать повторно. При повышении вязкости или высыхании раствора – добавить воды и повторно перемешать.
2. Перед укладкой первого ряда выровнять базовую поверхность растворной смесью. С помощью кельмы печника приготовленный раствор нанести на поверхность кирпича и разровнять.
3. Уложить кирпич на слой раствора, прижать его с некоторым усилием к основанию. Откорректировать положение кирпича при помощи молотка-кирки и уровня.
4. Перед вводом печи в эксплуатацию дать высохнуть кладке при открытых дверцах и заслонках в течение 2-3 недель. После этого выполнить первую топку с малым огнем, максимум в течение получаса. В последующие 3-5 дня проводить топку с малым огнем, но не более 2 часов за один раз. После каждой высушивающей топки заслонки и дверцы оставлять открытыми.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Шамотный кирпич, шамотная плита.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	Бежевый
Максимальная фракция	0,63 мм
Рекомендуемая толщина нанесения	1-3 мм
Время высыхания	4-5 суток
Расход воды на 1 кг смеси	0,23-0,26
Расход смеси, при толщине слоя 3 мм, 20 кг	65 кирпичей
Температура при нанесении	+5...+35°C
Температура эксплуатации	-40...+1300°C

- ! При кладке топочной части печи или камина применять огнеупорный кирпич, и выполнять кладку с толщиной примерно в 1-2 мм. При выполнении кладки температура раствора, кирпича и воздуха на время проведения работ, а также следующие 5 суток после кладки, должна быть более +5°C.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не смешивайте с раствором мел, известь, цемент и прочие посторонние добавки. Не перенасыщайте печной кирпич водой при вымачивании перед монтажом более 10 минут. Не подвергайте изготовленную конструкцию воздействию атмосферных осадков. В течение первой недели после нанесения возможно некоторое высолообразование, которое исчезает после первой протопки. При необходимости минеральный налет можно очистить специальным средством ОСНОВИТ СЭЙФСКРИН SAd1.