

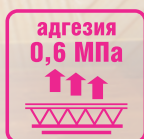
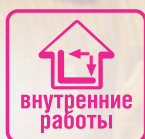
УНИВЕРСАЛЬНАЯ КЛЕЯЩАЯ МАСТИКА KAMINFIX



БОЛАРС[®]
производство отделочных материалов



- **ВЫСОКАЯ КЛЕЯЩАЯ СПОСОБНОСТЬ**
- **ТЕРМОСТОЙКАЯ**
- **ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН ПРИМЕНЕНИЯ**



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для приклеивания на впитывающие и не впитывающие основания природного и керамогранитного камня, кафельной, керамической, мозаичной плитки. Обладая высокими клеящими свойствами, мастика применяется и для приклеивания стекла и зеркал, линолеума, ковролина. Выдерживает температурные нагрузки до 1000°C, что позволяет применять мастику при кладке и облицовке печей и каминов. Применяется только для внутренних работ. Не рекомендуется применять клей для оснований, подверженных постоянному контакту с водой.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



1 Подготовьте основание. Удалите с него ослабляющие сцепление вещества: масляные и битумные пятна, пыль и прочие загрязнения. Отслаивающиеся участки удалите стальным шпателем.



2 Обработайте основание грунтовочными составами БОЛАРС, соответствующими Вашему типу поверхности. При облицовке печей и каминов использование грунта не рекомендуется.



3 Перед началом работы клей тщательно перемешайте. Нанесите клей шпателем или кистью на основание слоем от 0,5 до 1 мм. В случае значительных неровностей поверхности не рекомендуется наносить слой более 2 мм.



4 После нанесения клея, склеиваемые поверхности плотно прижмите друг к другу.



5 Остатки клея удалите влажной губкой, инструменты промойте водой с моющими средствами. Эксплуатацию склеенных поверхностей можно начинать после полного отверждения.



6 Работы проводить при температуре воздуха и основания от +5 до +30°C и относительной влажности воздуха не более 75%. Рекомендуемая влажность основания не более 10%.

Расход материала

Расход клея 0,8-1,0 г/м².

Меры предосторожности

При попадании раствора в глаза необходимо срочно промыть их большим количеством воды. Работы рекомендуется производить в резиновых перчатках. Для защиты органов дыхания применять респираторы, для защиты органов зрения использовать защитные очки.

Фасовка и хранение

Поставляется в ведрах по 3; 9; 18 кг. Хранить в плотно закрытой таре при температуре окружающего воздуха от +5°C до +30°C. Беречь от воздействия тепла, прямых солнечных лучей и влаги. Клей выдерживает 5 циклов замораживания/размораживания. Гарантийный срок хранения – 6 месяцев со дня изготовления, в оригинальной невскрытой упаковке изготовителя. Срок годности - 12 месяцев со дня изготовления, в оригинальной невскрытой упаковке изготовителя.

Технические характеристики

основа	силикатная (жидкое стекло)
цвет	серый
время высыхания	24 часа, полное отверждение 6 суток
РН	9,0 - 11,0
расход	0,8 - 1,0 кг/м ²
адгезия	не менее 0,6 МПа
адгезия после нагревания до 400°C	не менее 0,4 МПа
морозостойкость	5 циклов
температура проведения работ	+5°C +30°C
температура эксплуатации	+5°C +1000°C