

ПРИМЕНЕНИЕ

Силикатный термостойкий герметик Bitumast используется для герметизации мест примыканий на бетонных, деревянных и металлических поверхностях; для ремонта строительных элементов, подверженных воздействию огня и повышенной температуры; для герметизации дымоходов.

ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

Силикатный компонент, специальные модификаторы и добавки.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- термостойкость +1300°C
- универсальный
- высокоадгезионный
- не содержит растворителей
- образует безусадочный шов

ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, предварительно очищенной от грязи, непрочных остатков старого покрытия. Наносится при помощи строительного пистолета. Толщина выхода герметика регулируется нужным отрезом на носике картриджа. Допускается использовать при температуре от +5 °С, температура поверхности должна быть не более +25 °С.

ХРАНЕНИЕ

В герметично закрытой таре, предохраняя от прямых солнечных лучей, вдали от нагревательных приборов при температуре от +5°C до +35°C. Допускается до 5 циклов замораживания до температуры не ниже -25°C. Гарантийный срок хранения в герметичной упаковке - 24 месяца.

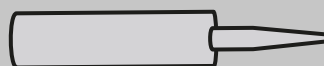
Расход

Расход герметика зависит от выполняемых работ.

Меры безопасности

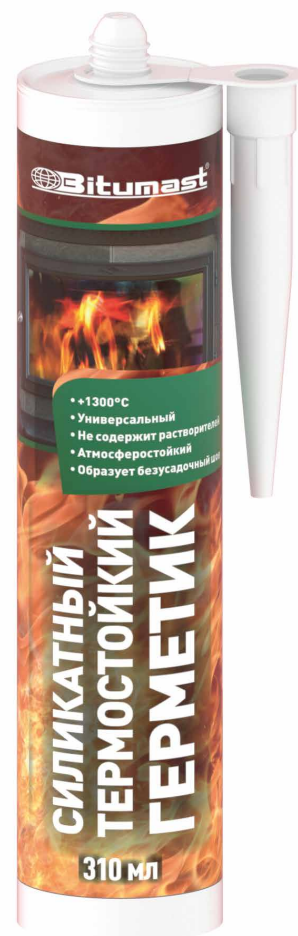
При попадании герметика на кожу - удалить ветошью и смыть водой. При попадании герметика в глаза - промыть большим количеством проточной воды и при необходимости обратиться за медицинской помощью. При попадании герметика в пищевод - НЕ вызывать рвоту, немедленно обратиться за медицинской помощью и показать этикетку. Держать в недоступном для детей месте

Фасовка



БРУТТО 310МЛ

НЕТТО 500Г



ТУ 23.20.13-073-52124071-2022

ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид	однородная масса
Цвет	черный
Термостойкость, °C	+1300
Плотность, кг/дм³	1,6
Время высыхания нанесенного слоя при 20°C, ч, от	24
Прочность сцепления с бетоном, мПа, не менее	1,5



ООО «ХимТоргПроект»

Россия, 198216,
Санкт-Петербург, Трамвайный пр., д.14, оф.202
Тел.: +7 (812) 336-60-58 8-800-2000-336 Звонок по России - бесплатный
www.bitumast.com