

ПРИМЕНЕНИЕ

Битумно-каучуковый герметик Bitumast используется для сложных узлов герметизации с повышенными вибродемпфирующими свойствами на бетонных, деревянных и металлических и пластиковых поверхностях; для ремонтных работ на кровле; для установки водосточных систем; для укладки различных кровельных материалов; для заделки трещин. Имеет клеящие свойства.

ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

Нефтяной битум, органический растворитель, минеральный наполнитель, пластификатор, каучук.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- эластичный
- имеет клеящие свойства
- высокоадгезионный
- водонепроницаемый
- атмосферостойкий

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. При работе в условиях низких температур рекомендуется отогреть в течение суток при температуре не менее +15 °С. Допускается использовать при температуре не ниже -20 °С. Расход герметика зависит от выполняемых работ.

ХРАНЕНИЕ

В герметично закрытой таре, предохраняя от прямых солнечных лучей, вдали от нагревательных приборов при температуре от -30°С до +50С. Гарантийный срок хранения в герметичной упаковке - 24 месяца.

ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид	однородная масса черного цвета
Время высыхания нанесенного слоя при 20°С, ч, не более	24
Массовая доля нелетучих веществ, %, в пределах	70-75
Температура размягчения (теплостойкость), °С, не ниже	+90
Гибкость на брусе (радиус 5,0±0,2 мм), при температуре, °С	-15 трещин нет
Водонепроницаемость в теч. 10 мин. при давл. 0,03 мПа	выдерживает
Водопоглощение в течение 24 ч, %, не более	0,2
Прочность сцепления с бетоном, мПа, не менее	0,5
Прочность сцепления с металлом, мПа, не менее	0,8

Расход

Расход герметика зависит от выполняемых работ.

Меры безопасности

При попадании герметика на кожу - удалить ветошью и смыть водой. использовать средства индивидуальной защиты. 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 280Г



- Высокоадгезионный
- Имеет клеящие свойства
- Атмосферостойкий
- Водонепроницаемый
- Эластичный

БИТУМНО-КАУЧУКОВЫЙ ГЕРМЕТИК

310 мл

ТУ 23.99.12-064-52124071-2020

