

## ПРИМЕНЕНИЕ

Грунтование бетонных, деревянных и металлических поверхностей для обеспечения наилучшего приклеивания наплавляемых кровельных и гидроизоляционных материалов, гибкой черепицы, а также для улучшения адгезии к обрабатываемой поверхности обмазочных гидроизоляционных мастик.

## ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

Грунтовка битумная представляет собой раствор высококачественных нефтяных битумов в специально подобранных органических растворителях с добавлением пластификаторов.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- готова к применению
- возможность нанесения методом распыления
- увеличивает прочность сцепления материала с основанием
- применяется при отрицательных температурах (не ниже  $-5^{\circ}\text{C}$ )
- совместима с битумными и битумно-полимерными материалами

## ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Грунтовку тщательно перемешать по всему объему. Обрабатываемая поверхность должна быть сухой, предварительно очищенной от грязи, непрочных остатков старого покрытия. Грунтовка наносится при помощи кисти, малярного валика, швабры или методом распыления. При таком нанесении грунтовка проникает в поверхность, насыщает и скрепляет ее, обеспечивая прочное сцепление гидроизоляционного покрытия с основанием. При необходимости, грунтовку можно разбавить уайт-спиритом, сольвентом, керосином (не использовать автомобильное топливо). При работе в условиях низких температур рекомендуется отогреть в течение суток при температуре не менее  $+15^{\circ}\text{C}$ .

## ХРАНЕНИЕ

В герметично закрытой таре, предохраняя от прямых солнечных лучей, вдали от нагревательных приборов при температуре от  $-30^{\circ}\text{C}$  до  $+30^{\circ}\text{C}$ .

Гарантийный срок хранения в герметичной упаковке - 36 месяцев.

## ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Время высыхания нанесенного слоя при $20^{\circ}\text{C}$ , ч, не более	24
Массовая доля нелетучих веществ, %, в пределах	55
Условная вязкость, с, в пределах	100-200
Плотность, $\text{кг/дм}^3$ , не менее	0,9
Водопоглощение в течение 24 часов, %, не более	2
Прочность сцепления с основанием, МПа, не менее	0,1



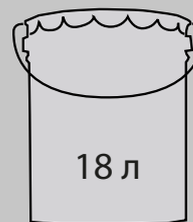
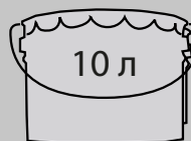
ТУ 5775-006-52124071-2002

**Расход**  
от  $0,2 \text{ л/м}^2$

### Меры безопасности

Не применять вблизи источников открытого огня. Не использовать внутри жилых и замкнутых помещений. Избегать попадания на кожу и в глаза.

### Фасовка



### 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](http://www.bitumast.com)

**Bitumast®**  
В доверии у профессионалов