

Брит МБ-50



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ БРИТ МБ-50

Мастика МБ-50 обеспечивает хорошую сцепляемость с любым основанием. Может использоваться не только для бетона, но и для древесины, поскольку обладает антисептическими свойствами, препятствует проникновению влаги. Легко наносится на горизонтальные и вертикальные поверхности.

Среди основных свойств стоит отметить:

- герметизирующий гидроизоляционный состав формирует на защищаемой поверхности эластичную бесшовную пленку;
- морозостойкость до -50 градусов, что отражено в маркировке;
- защитный слой выдерживает продолжительное нахождение в среде, перенасыщенной водой, а также воздействие дождя и других осадков;
- может применяться как антисептик и антикоррозионная защита для конструкций, монтируемых в грунт.

Описание

Морозостойкая битумно-масляная клеящая мастика **МБ-50** — это высокотехнологичный герметизирующий материал горячего применения, рассчитанный на эксплуатацию в экстремальных климатических условиях. Представляет собой готовый к применению 1-компонентный состав черного цвета из битума, дополненного **модификаторами, пластификаторами, наполнителями**. Обеспечивает герметизацию **фундаментов, ж/б конструкций**, используется в устройстве гибких кровель.

Применение

Основные рекомендации по использованию следующие:

- поверхность под нанесение должна быть сухая и чистая;
- мастика в процессе нагрева обязательно перемешивается, что позволяет обеспечить равномерность температур;
- нанесение можно производить шпателем, кистью или наливом;

- есть ограничения по погоде: работы не должны проводиться во время дождя, а разрешенный температурный диапазон — от -20 до +60 градусов;
- вблизи открытых источников огня использовать МБ-50 запрещено.

Расход гидроизоляционной битумной мастики составляет 2,5-3 кг/м² при толщине одного слоя в 2 мм.

Поставляется мастика в картонно-навивных барабанах на 22-25 кг. Срок хранения в заводской упаковке составляет 2 года, при условии, что на складе будет соблюдаться температура от -20 до +30 градусов.

Преимущества

Мастика битумная МБ-50 применяется для гидроизоляционной защиты фундаментов, свай, изделий ЖБИ и конструкций из них, в том числе тех, что располагаются ниже уровня грунта. Также с ее помощью обеспечивают устройство мастичных кровель, армированных стекловолокном, защищают от разрушающих воздействий подземные трубопроводы. Это материал горячего применения, так что перед нанесением его обязательно разогревают. Для этого используют котлы или установки с опосредованным нагревом. Рабочая температура для состава — около +200 градусов.

ООО "Герметизирующие материалы"

e-mail: zakaz@germetiki.ru **Сайт:** www.gm-beton.ru

Телефоны:

Самара: 8(846)203-25-00 **Тольятти:** 8(8482)949-449

Ульяновск: 8(8422)790-870 **Пенза:** +7-987-440-35-73