

Мастика битумная

для гидроизоляции фундаментов



Описание продукта

Назначение и область применения	Многокомпонентный битумный материал для наружных работ. Применяется для создания бесшовного водонепроницаемого покрытия при гидроизоляции фундамента, швов, защиты от коррозии металлических трубопроводов, а также для приклеивания битумных рулонных материалов и других листовых строительных материалов.
Свойства	<ul style="list-style-type: none">• Готова к применению,• Холодного отверждения,• Атмосферостойкая,• Гидроизоляционная.
Цвет	Черный
Расход	При гидроизоляции - 2-3кг/м ² , при приклеивании - 0,8-1кг/м ² .
Состав	Битум, сиккатив, уайт-спирит, наполнители.
Фасовка	1,8кг; 16кг.

Техническая информация

Нанесение	
Основание	Поверхность перед покрытием должна быть сухой, очищенной от песка, пыли, ржавчины и других загрязнений.
Нанесение	Наносить шпателем, при применении кисти или валика мастику рекомендуется подогреть или разбавить уайт-спиритом, сольвентом или керосином до необходимой консистенции. Рекомендуемая толщина одного слоя не более 3мм. Нанесение битумной мастики допускается при температуре не ниже минус 10°C. При температуре ниже +5°C мастику рекомендуется подогреть или выдержать при комнатной температуре не менее суток. При отрицательной температуре мастику рекомендуется подогреть до +30°C (+50°C).
Инструмент	Кисть, валик, шпатель.
Чистка рабочих инструментов	Инструмент отмыть уайт-спиритом сразу после окончания работ.
Время высыхания	Время высыхания при температуре (18-22)°C и относительной влажности 65%: каждого слоя 2-3 часа, окончательная сушка-24 часа.
Температура нанесения	Работы проводить при температуре не ниже -10°C.

Примечания	
Меры безопасности	При проведении внутренних работ и после их завершения в течение суток в рабочем помещении организовать эффективный воздухообмен. Не допускать попадания мастики на кожу и в глаза. Для предохранения рук использовать резиновые перчатки. Хранить в недоступном для детей месте. Не применять в непроветриваемом помещении! Беречь от огня!
Хранение	Хранить в плотно закрытой таре при температуре от -30°C до +30°C, предохраняя от прямых солнечных лучей. Срок годности 24 месяца в оригинальной упаковке.
Утилизация	После использования тару утилизировать как бытовой отход.