

ECOMAST МБР-ОС 150X - обмазочная гидроизоляция и антикоррозионная защита поверхности стальных труб тепловых сетей при температуре до 150°C, бетонных, деревянных, металлических и прочих оснований строительных конструкций гражданского и промышленного назначения.

ECOMAST МБР-ОС 150X

МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ ОРГАНО-СИЛИКАТНАЯ

21,5 л

- **ОТЛИЧНАЯ ПРОНИКАЮЩАЯ СПОСОБНОСТЬ**
- **ЭКОНОМИЧНЫЙ РАСХОД**
- **ПРОСТОТА ПРИМЕНЕНИЯ**
- **АНТИКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА**
- **ТЕПЛОСТОЙКОСТЬ 150°C**
- **УВЕЛИЧИВАЕТ СРОК СЛУЖБЫ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ**



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Адгезия к металлической поверхности (сталь 08 кп)	не менее 0,2 МПа
Время высыхания одного слоя при 20°C	не более 24 часов
Теплостойкость	не менее 150°C
Вязкость по вискозиметру ВЗ - 246 (диаметр сопла 4 мм)	не менее 20 с
Средний расход	0,3 л/м ²

ОПИСАНИЕ

Мастика МБР-ОС-150X - это многокомпонентный состав черного цвета, состоящий из высококачественного битума, органического растворителя, ингибитора коррозии и пластификатора.

ПРИМЕНЕНИЕ

Перед применением тщательно перемешать по всему объёму. При работе в условиях отрицательных температур, состав рекомендуется отогреть в тепляках в течение суток при температуре не менее 15°C. Подготовка к работе: основание очистить от снега, наледи, грязи, непрочно держащихся остатков старого покрытия, поверхность обязательно просушить. При обработке металлических поверхностей удалить рыхлую пластовую ржавчину с помощью дробеструйной, пескоструйной обработки, или наждачной бумаги, затем поверхность рекомендуется обработать преобразователем ржавчины ECOMAST. Мастика битумно-резиновая МБР-ОС-150X наносится при помощи валика, кисти или методом распыления. Диапазон температур окружающей среды для нанесения мастики от -20°C до 40°C.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не использовать внутри жилых и замкнутых помещений. Мастика битумно-резиновая МБР-ОС-150X огнеопасна. Работы с мастикой проводить на открытом воздухе, не курить.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в плотно закрытой таре, в сухом, защищенном от света месте при температуре от -30°C до 40°C вдали от нагревательных приборов и открытых источников огня. Не хранить в жилых помещениях и в контакте с продуктами питания. Держать в недоступном для детей месте. Гарантийный срок хранения при условии герметичной упаковки - 24 месяца.