



## Мастика Битумная Дорожная Холодная МБД-Х

Мастика МБД-Х состоит из смеси нефтяных битумов, растворителей и технологических добавок.

**ТУ 20.30.22.180-003-0175276544-2019**

Применяется в ходе выполнения дорожных строительно-ремонтных работ. Варианты использования мастики: межслойная гидроизоляция (при создании покрытий по принципу пирога); заполнение и герметизация разрывов, трещин; постмонтажное заделывание стыков сборных дорожных покрытий; обработка цементобетонных оснований.

- **Стандартная упаковка:** ведро 18 л
- **Наносится любым удобным для вас способом:** шпателем или жесткой кистью.
- **Средний расход мастики МБД-Х составляет:** 0,5 - 0,7 кг на м<sup>2</sup>



### Технические характеристики

Наименование показателей	Фактическое значение
Цвет	Черный
Расход, при слое в 1 мм, кг/м <sup>2</sup>	0,8-1,2
Время высыхания, при 15 °С на открытой поверхности	часы 48
Прочность сцепления с основанием	МПа 0,2
Прочность сцепления между слоями	МПа 0,25
Гибкость на брусе радиусом 5,0 ± 0,2 мм при температуре -20 °С	трещин нет
Водопоглощение за 24 часа	% 0,2
Температурный диапазон	°С — 20 + 75
Глубина проникновения иглы	25 °С, мм 30 — 40
Теплостойкость	60
Показатель внешнего вида	однородная масса без посторонних включений



### Способ применения

Перед использованием необходимо перемешивание при помощи электрического инструмента до получения однородной смеси. Если масса сильно загустела, ее нужно осторожно подогреть в емкости без крышки. Подходящие растворители: бензин, керосин, нефрас, уайт-спирит.

Мастика распределяется по сухой и чистой поверхности без следов пыли и любых загрязнений, которую заранее загрунтовали праймером.

Если мастика будет использоваться при температуре ниже +5 градусов, ее нужно подержать как минимум сутки в помещении с комнатной температурой.



### Хранение

Оптимальные условия хранения мастики – в защищенном от влаги и солнечного излучения месте при соблюдении температурного режима от -10 до +25 градусов. Продолжительность хранения по гарантии – 1 год со дня изготовления.



### Техника безопасности

Перед использованием мастики около открытого огня либо нагревательного электрического оборудования важно убедиться в наличии работающих средств пожаротушения и подходящих средств защиты.

Необходимо четко соблюдать все требования общего руководства по технике пожарной безопасности.

При соприкосновении мастики с открытыми участками тела уберите следы материала ватным тампоном, обильно смоченным уайтспиритом либо иным растворяющим веществом, и тщательно промойте достаточным количеством воды с мылом.