



Наименование

Холодного применения представляет собой однородный состав черного цвета полужидкой консистенции. Состоит из специальных нефтяных битумов, резиновой крошки мелкой дисперсии, антисептика и органического растворителя. Сохраняет эластичную структуру после высыхания.

Наименование

Мастика применяется в гидроизоляционных и кровельных работах, антикоррозионной защиты бетонных сооружений, металлов и других строительных материалов, а также трубопроводов и днищ транспорта.

[Техническая консультация](#)

Характеристика

Наименование показателей	Норма
Температура размягчения по кольцу и шару, °С, не ниже	65
МБР-65	75
МБР-75	90
МБР-90	100
МБР-100	



Глубина проникания иглы при 25°C, 0,1 мм, не менее	40
МБР-65	40
МБР-75	40
МБР-90	40
МБР-100	40
Растяжимость при 25°C, см, не менее	4
МБР-60	4
МБР-75	4
МБР-90	4
МБР-100	4
Водонасыщение за 24 часа, %, не более	0,2
МБР-65	0,2
МБР-75	0,2
МБР-90	0,2
МБР-100	0,2

Способ применения

Обрабатываемую поверхность очистить от различного вида загрязнений (пыль, грязь, ржавчина, масляные пятна и т.д.). Загрунтовать поверхность праймером битумным и дать ему просохнуть, извлечь мастику из упаковки, разогреть до рабочей температуры 160-180°C, перемешать и нанести на обрабатываемую поверхность.

Расход мастики

1,5 — 2,0 кг/кв.м.



Мастика МБР-Х

По вопросам приобретения мастика МБР-Х и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов