



МАСТИКА ХОЛОДНАЯ БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ МБР-Х

ТУ 5775-001-00287912-2005

ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ МНОГОКОМПОНЕНТНУЮ МАССУ, СОСТОЯЩУЮ ИЗ НЕФТЯНОГО БИТУМА, НАПОЛНИТЕЛЯ, ПЛАСТИФИКАТОРА И РАСТВОРИТЕЛЯ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Предназначается для устройства рулонных кровель, гидроизоляции подземных стальных и бетонных сооружений с целью защиты их от почвенной коррозии и атмосферной влаги.
- Может применяться для покрытия днищ автомобилей как антикоррозионное и противошумное средство. С большим запасом по качеству заменяет кровельную горячую мастику и может применяться не только для наклейки рубероида, но и для гидроизоляции фундаментов, подвалов и других железобетонных конструкций.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	НОРМА
Внешний вид	Однородная масса без посторонних включений, не имеющих частиц наполнителя, не покрытых битумом
Содержание а.с.в. по заказу потребителя, %, не менее	50; 60
Консистенция при (18+2)°С	Подвижная (текучая)
Время высыхания, час, при t=(20+2)°С, не более	24
Время высыхания, час, при t=(75+2)°С, не более	5

В зависимости от температуры размягчения мастики подразделяются на марки: МБР-Х-65; МБР-Х-75; МБР-Х-90; МБР-Х-100. Мастика упаковывается в металлическую или пластиковую герметичную тару (закрытые бочки, фляги). Объем заполнения тары не более 90%.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

- мастику перед применением необходимо тщательно перемешать, при необходимости развести растворителем (бензином, нефрасом, сольвентом, толуолом) в требуемом соотношении по массе и тщательно перемешать. Мастику рекомендуется наносить на сухую, очищенную поверхность любым малярным
- инструментом (кисть, валик, шпатель) окунанием, набирая слой необходимой толщины в несколько этапов с межслоевой сушкой в течение 1–3 часов.

ХРАНЕНИЕ МАСТИКИ:

- В закрытом помещении, снабженном приточно-вытяжной вентиляцией.
- Должна быть защищена от попадания влаги и прямых солнечных лучей.

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.