

МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ МБК-Г-85

 Защита от атмосферных воздействий

 Теплостойкость до 85 °С

 В соответствии с ГОСТ



ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ:

Мастика битумная кровельная применяется для гидроизоляции строительных конструкций и фиксации кровельных материалов, содержащих битум (рубероид).

СОСТАВ:

Самарская мастика МБК-Г-85 представляет собой однородную массу, состоящую из битума нефтяного, наполнителя и пластификатора.

Перед применением мастика требует предварительного нагревания, применяется в горячем виде.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Показатель	Значение	Метод испытания
Теплостойкость в течение 5ч. не менее	85 °С	ГОСТ 2889-80
Температура размягчения по методу «кольца и шара» не ниже	88 - 92 °С	ГОСТ 11506-73
Гибкость при температуре 18 °С ± 2 °С на стержне	диаметром 30 мм	ГОСТ 2889-80
Содержание волокнистого наполнителя по массе	12 - 15 %	
Содержание пылевидного наполнителя по массе	25 - 30 %	ГОСТ 2678-94
Содержание воды	отсутствует	ГОСТ 2477-2014

ХРАНЕНИЕ:

Хранить в закрытом помещении.

Гарантийный срок хранения — 12 месяцев со дня изготовления.

УПАКОВКА:

Бумажные мешки с противoadгезионной прослойкой массой нетто 40 кг.