



## Мастика кровельная и гидроизоляционная битумно-резиновая холодная AquaMast ТУ 5775-064-72746455-2012

Материал, представляет собой готовый к применению многокомпонентный материал, состоящий из нефтяного битума, модифицированного дробленой резиной, технологических добавок, минеральных наполнителей и органического растворителя



### Описание продукции:

**Мастика битумно-резиновая кровельная и гидроизоляционная битумно-резиновая холодная AquaMast** представляет собой готовый к применению многокомпонентный материал, состоящий из нефтяного битума, модифицированного дробленой резиной, технологических добавок, минеральных наполнителей и органического растворителя.

### Область применения:

Предназначена для устройства мастичной и ремонта всех видов кровель. После высыхания образует высокопрочное покрытие с широким диапазоном температур эксплуатации.

Расход для устройства мастичной кровли в 3 слоя – 3,3 - 4,3 кг/м<sup>2</sup>.

### Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Прочность сцепления с основанием:				
- с бетоном	МПа	не менее	0,1	ГОСТ 26589-94
- с металлом			0,1	
Условная прочность	МПа	не менее	0,2	-  -
Относительное удлинение при разрыве	%	не менее	100	-  -
Водопоглощение в течение 24ч, по массе	%	не более	2	-  -
Массовая доля нелетучих веществ	%	в пределах	73-93	ГОСТ 17537-72
Теплостойкость	°С	не менее	80	ГОСТ 26589-94
Условная вязкость	с	не менее	10	ГОСТ 8420-74
Гибкость на брусе радиусом 5,0±0,2 мм при температуре -5 °С	-	-	трещин нет	ГОСТ 26589-94
Водонепроницаемость в течение 72 ч при давлении 0,001 МПа	-	-	выдерживает	-  -
Жизнеспособность	ч	не менее	2	ТУ 5775-064-72746455-2012

### Производство работ:

Работы производить при температуре от -10°С до +40°С. При температуре ниже +5°С мастику необходимо предварительно выдержать при комнатной температуре не менее суток. Не применять вблизи источников открытого огня. Работы проводить в хорошо проветриваемых помещениях. Избегать попадания на кожу и в глаза. Не применять внутри жилых помещений. При попадании на кожу мастику необходимо смыть растворителем. Время высыхания мастики при стандартных условиях не более 24 ч.

### Хранение:

Хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре от -20°С до +30°С. Гарантийный срок хранения — 18 месяцев.

### Транспортировка:

Мастику транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в один ряд по высоте в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

Мастика должна транспортироваться при соблюдении правил транспортирования легковоспламеняющихся материалов.

### Сведения об упаковке:

Металлические евроведра по 18 кг / 10 кг / 3 кг.