



## Мастика кровельная эмульсионная ТЕХНИКОЛЬ №31

ТУ 5775-007-72746455-2007

Материал, являющийся водной эмульсией нефтяного битума, модифицированного искусственным каучуком, технологических добавок и минеральных наполнителей



### Описание продукции:

**Мастика кровельная эмульсионная ТЕХНИКОЛЬ №31** - это готовый к применению материал, являющийся водной эмульсией нефтяного битума, модифицированного искусственным каучуком, технологических добавок и минеральных наполнителей. Покрытия на её основе обладают высокими: эластичностью, прочностью сцепления с основанием, теплостойкостью, устойчивостью к воздействию влаги. Не содержит растворителей.

### Область применения:

Предназначена для:

- устройства обмазочной гидроизоляции внутренних помещениях (ванных комнатах, полов бассейнов, балконов, подвалов);
- устройства мастичных и ремонта всех видов кровель (в сочетании со

стеклотканью, рулонными материалами и без них);

- устройства защитных слоёв кровли;

- гидроизоляционной защиты строительных конструкций (фундаментов, подвалов, свай, и других объектов, заглубляемых в землю или контактирующих с влажной средой).

Расход мастики:

- для устройства мастичной кровли - 3,8-5,7 кг/м<sup>2</sup>;

- для устройства гидроизоляции - 2,5-3,5 кг/м<sup>2</sup>.

### Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Прочность сцепления с бетоном	МПа	не менее	0,45	ГОСТ 26589-94
Условная прочность	МПа	не менее	0,5	ГОСТ 26589-94
Относительное удлинение при разрыве	%	не менее	700	ГОСТ 26589-94
Водопоглощение в течение 24ч, по массе	%	не более	1	ГОСТ 26589-94
Содержание вяжущего с эмульгатором, по массе	%	в пределах	50-70	ГОСТ Р 52128-2003
Температура размягчения вяжущего по КиШ	°С	не менее	95	ГОСТ 32054-2013
Гибкость на брусе радиусом 5,0±0,2 мм при температуре -15 °С	-	-	трещин нет	ГОСТ 26589-94
Водонепроницаемость в течение не менее 10 мин при давлении 0,03МПа	-	-	выдерживает	ГОСТ 26589-94

### Производство работ:

Согласно СП 17.13330 «Кровли». Диапазон температур применения от +5°С до +30°С.

Время высыхания мастики при стандартных условиях не более 24 ч. Продукт на основе воды, не содержит органических растворителей. Избегать попадания на кожу и в глаза.

### Хранение:

Хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре от +5 °С до +30°С.

Гарантийный срок хранения — 6 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, при температуре не ниже +5 °С.

### Сведения об упаковке:

Пластиковые ведра по 18 кг.