

Технический лист №6.07. Версия от 03.2011

## Мастика гидроизоляционная ТЕХНОНИКОЛЬ № 24 (МГТН)

ТУ 5775-034-17925162-2005

### Описание продукции:

Мастика гидроизоляционная ТЕХНОНИКОЛЬ № 24 (МГТН) представляет собой полностью готовый к применению материал на основе нефтяного битума, содержащий технологические добавки, минеральные наполнители и растворитель.



### Область применения:

Предназначена для:

- наружной и внутренней гидроизоляции бетонных, железобетонных, металлических, деревянных и других строительных конструкций;
- антикоррозионная защита металлических поверхностей, конструкций и изделий, в том числе труб, кузовов автомобилей.

Расход Мастики № 24 - в зависимости от вида выполняемых работ.

### Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Значение	Метод испытания
Прочность сцепления с основанием, МПа, не менее:		ГОСТ 26589-94
- с бетоном	0,1	
- с металлом	0,1	
Прочность на сдвиг клеевого соединения, кН/м, не менее	2,0	ГОСТ 26589-94
Водопоглощение в течение 24ч, % по массе, не менее	0,4	ГОСТ 26589-94
Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	65	По ГОСТ Р 52487 (ИСО 3251:2003)
Теплостойкость, °С, не ниже	80	ГОСТ 26589-94
Условная вязкость, с, не ниже	10	
Гибкость на брусе радиусом 5,0±0,2 мм при температуре -5 °С	трещин нет	ГОСТ 26589-94
Водонепроницаемость в течение 72ч при давлении 0,001МПа	выдерживает	ГОСТ 26589-94

### Сведения об упаковке:

Металлические евроведра 20 кг, 10кг. 3 кг.

### Хранение:

Хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре от -20°С до +30°С.

Гарантийный срок хранения — 12 месяцев.

### Меры безопасности:

Не применять вблизи источников открытого огня. Работы проводить в хорошо проветриваемых помещениях. Избегать попадания на кожу и в глаза.

### Производство работ:

Согласно руководству по гидроизоляции подземных сооружений Корпорации ТехноНИКОЛЬ