

Технический лист №6.11 Версия от 03.2014г.

## Мастика приклеивающая ТЕХНОНИКОЛЬ №27

ТУ 5775-039-72746455-2010

### Описание продукции

Мастика приклеивающая ТЕХНОНИКОЛЬ № 27 представляет собой многокомпонентную однородную массу, состоящую из битума, минерального волокна, минеральных наполнителей, растворителя и технологических добавок.

### Область применения

Мастика приклеивающая ТЕХНОНИКОЛЬ № 27 предназначена для приклеивания плит из экструзионного пенополистирола к битумным, битумно-полимерным изоляционным материалам, а также к бетонным поверхностям в системах изоляции фундаментов.

Расход: при нанесении полосами 0,6-1 кг/м<sup>2</sup>, при нанесении точками 0,5-0,8 кг/м<sup>2</sup>.

При укладке плит на гидроизоляционный слой, имеющий в качестве защитного слоя пленку, её требуется удалить при помощи пропановой горелки.



### Основные физико-механические характеристики

Наименование показателя	Ед. измерения	Значение	Метод испытаний
Прочность сцепления с основанием, МПа, не менее: - с бетоном - с металлом	МПа	0,1 0,1	ГОСТ 26589-94
Прочность на сдвиг клеевого соединения, кН/м, не менее	кН/м	0,1	-  -
Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	%	80-90	По ГОСТ Р 52487 (ИСО 3251:2003)
Вязкость при 23±2°C	мм	25-35	По ТУ 5775-039-72746455-2010 с изм. 1
Теплостойкость, не менее	°C	90	ГОСТ 26589-94

### Производство работ

Согласно «Руководству по гидроизоляции подземных сооружений Корпорации ТехноНИКОЛЬ».

Диапазон температур применения от -10°C до +40°C. При температуре ниже +5°C выдерживать в теплом помещении не менее 24 часов.

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

### Хранение

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

Гарантийный срок хранения 18 месяцев.

### Сведения об упаковке

Металлические евроведра по 10 л и 20 л.