

## 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. изм. | Критерий | Значение   | Метод испытаний                       |
|---|----------|----------|------------|---------------------------------------|
| Прочность сцепления с основанием, МПа:<br>- с бетоном<br>- с металлом | МПа      | не менее | 0,1<br>0,1 | ГОСТ 26589-94                         |
| Прочность на сдвиг клеевого соединения, кН/м                          | кН/м     | не менее | 0,1        | -  -                                  |
| Массовая доля нелетучих веществ, %                                    | %        | не менее | 80-90      | ГОСТ 31939-2012                       |
| Вязкость при 23±2°C   | мм       | -        | 25-35      | По ТУ 5775-039-72746455-2010 с изм. 1 |
| Теплостойкость  | °C       | не менее | 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.

### 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 10 л и 20 л.