

## Мастика приклеивающая ТехноНИКОЛЬ № 27

ТУ 5775-039-72746455-2010

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

Применяется для приклеивания плит из экструзионного пенополистирола к битумным и битумно-полимерным изоляционным материалам, а также к бетонным поверхностям в системах изоляции фундаментов.

Стандартная упаковка – ведро, 22 кг / 20 л

Наносится любым удобным для вас способом: шпателем или жесткой кистью.



### Технические характеристики

Показатель	Значение	Единица измерения
Теплостойкость, не менее <i>в течение 3 часов</i>	+90	°С
Прочность сцепления с бетонным основанием <i>при температуре +20°С</i>	0,1	МПа
Прочность сцепления с металлическим основанием, не менее	0,1	МПа
Прочность на сдвиг клеевого соединения, не менее	0,1	кН/м
Вязкость <i>при температуре 23±2°С</i>	25-32	мм
Массовая доля нелетучих веществ	80-90	%
Температурный диапазон применения	от -10 до +40	°С
Расход	0,5 – 1,0	кг/м <sup>2</sup>
Время высыхания «на отлип» <i>при температуре не ниже +20°С</i>	12-24	часы

### Способ применения

Согласно «Руководству по гидроизоляции подземных сооружений Корпорации ТехноНИКОЛЬ».

При температуре применения ниже +5°С выдерживайте мастику в теплом помещении не менее 24 часов.

При укладке плит на гидроизоляционный слой, имеющий в качестве защитного слоя полимерную пленку, ее необходимо удалить при помощи пропановой горелки.

### Техника безопасности

Не применяйте мастику вблизи источников открытого огня. Работы следует проводить в хорошо проветриваемых помещениях.

Избегайте попадания на кожу или в глаза. При попадании мастики на открытые участки кожи следует удалить ее ватным тампоном, пропитанным уайт-спиритом (или другим растворителем), и промыть большим количеством воды с мылом.

### Хранение

Хранить приклеивающую мастику №27 следует в сухом, защищенном от солнечных лучей месте. При температуре воздуха от -20°C до +30°C. Гарантийный срок хранения – 18 месяцев.