



Мастика приклеивающая ТЕХНОНИКОЛЬ №27

ТУ 5775-039-72746455-2010

Многокомпонентная однородная масса, состоящая из битума, минерального волокна, минеральных наполнителей, растворителя и технологических добавок



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/м², при нанесении точками 0,5-0,8 кг/м².

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:				
с бетоном	МПа	не менее	0,1	ГОСТ 26589-94
с металлом			0,1	
Прочность на сдвиг клеевого соединения	кН/м	не менее	0,1	-
Массовая доля нелетучих веществ	%	не менее	80-90	ГОСТ 31939-2012
Вязкость при 23±2 ⁰ С	мм	-	25-35	ТУ 5775-039-72746455-2010 с изм. 1
Теплостойкость	°С	не менее	90	ГОСТ 26589-94

Производство работ:

Согласно «Руководству по гидроизоляции подземных сооружений Корпорации ТехноНИКОЛЬ».

Диапазон температур применения от -10⁰С до +40⁰С. При температуре ниже +5⁰С 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 -20⁰С до +30⁰С.

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.