



Мастика приклеивающая ТЕХНОНИКОЛЬ №27

ТУ 5775-039-72746455-2010

Материал, является многокомпонентной однородной массой, состоящей 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 точками 0,5-1,0 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 (ИСО 3251:2008)
Вязкость при 23±2 ⁰ С	мм	-	25-35	п. 4.10 ТУ 5775-039-72746455-2010 с изм. 1
Теплостойкость	⁰ С	не менее	90	ГОСТ 26589-94

Производство работ:

Работы производить при температуре от -10⁰С до +40⁰С. При температуре ниже +5⁰С мастику необходимо предварительно выдержать при комнатной температуре не менее суток. Не применять вблизи источников открытого огня. Работы проводить в хорошо проветриваемых помещениях. Избегать попадания на кожу и в глаза. Не применять внутри жилых помещений.

Хранение:

Хранить в сухом, защищенном 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 12 кг / 22 кг.