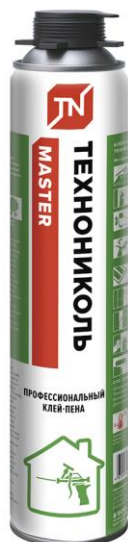




## Клей-Универсал ТЕХНОНИКОЛЬ MASTER

СТО 72746455-3.6.10-2016

Продукт, представляет собой однокомпонентный профессиональный полиуретановый клей в аэрозольной упаковке



### Описание продукции:

**Клей-Универсал ТЕХНОНИКОЛЬ MASTER** это однокомпонентный профессиональный полиуретановый клей в аэрозольной упаковке с повышенной адгезией к различным основаниям.

Универсальный в применении для внешних и внутренних работ. Обладает хорошей устойчивостью к влажности, плесени, старению, высокой адгезией к бетону, цементным штукатуркам и другим минеральным основаниям, а также к дереву, древесно-стружечным плитам, плитам OSB, мозаичной облицовке и т.д. Цвет – голубой.

### Область применения:

- для крепления теплоизоляционных плит из пенопласта, экструдированного пенополистирола и прессованного пенополистирола при устройстве систем наружной и внутренней теплоизоляции;
- для крепления пластиковых панелей и других облицовочных материалов к стенам при наружных и внутренних работах;
- для фиксации декоративных панелей из дерева, пластмассы, жести и др.;
- для приклеивания гипсокартонных панелей в технологии сухой застройки;
- для заделки щелей между теплоизоляционными плитами.

### Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. измерения	Значение	Метод испытания
Время отлипа при (23±5) °С, не более	мин	10	СТО 72746455-3.6.10-2016
Время полной полимеризации, не более	час	24	СТО 72746455-3.6.10-2016
Прочность сцепления (адгезия), не менее:			
- бетон		0,15	СТО 72746455-3.6.10-2016
- металл	МПа	0,07	
- дерево		0,15	
- ПВХ мембрана		0,07	
- XPS - экструдир. пенополистирол		0,13	
Степень эвакуации содержимого баллона, не менее		%	94
Вес брутто баллона, в пределах	г	690±10	СТО 72746455-3.6.10-2016
Объем выхода из баллона, до	Пог.м	15	СТО 72746455-3.6.10-2016

### Производство работ:

**Клей-Универсал ТЕХНОНИКОЛЬ MASTER** применяется согласно инструкции приведенной на баллоне при температуре от 0 °С до +35 °С. Температура баллона от +18 °С до +25 °С.

### Хранение:

Хранить и перевозить баллоны с клей-пенной следует в вертикальном положении, в сухих условиях при температуре от +5 °С до +25 °С. Запрещается хранение под прямыми солнечными лучами и нагревание баллона свыше +50 °С.

Гарантийный срок хранения — 18 месяцев.

### Транспортировка:

Баллоны с клей-пенной транспортируют автомобильным и железнодорожным видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта от - 10 °С до +40 °С.

### Сведения об упаковке:

**Клей-Универсал ТЕХНОНИКОЛЬ MASTER** поставляется в металлических баллонах объемом 1000 мл (12 шт. в упаковке).