

Технический лист №6.70 Версия от 07.2016г.

Пена монтажная бытовая всепогодная ТЕХНОНИКОЛЬ

СТО 72746455-3.6.9-2016

Описание продукции:

Пена монтажная бытовая всепогодная ТЕХНОНИКОЛЬ представляет собой однокомпонентный полиуретановый материал в аэрозольной упаковке. Монтажная пена снабжена специальным адаптером. Не оказывает избыточного давления на элементы конструкции. Пена обладает высокой адгезией к большинству строительных материалов: бетон, кирпич, дерево, металл и т.д., за исключением полиэтилена, силикона, тефлона. Обеспечивает хорошую термо-и звукоизоляцию. Затвердевает под действием влаги.

Продукция выпускается трёх марок: **ТЕХНОНИКОЛЬ 450 MASTER**; **ТЕХНОНИКОЛЬ 650 MASTER**; **ТЕХНОНИКОЛЬ 800 MASTER**. Данные позиции отличаются весом наполнения баллона и соответственно величиной выхода пены.

Область применения:

- Для монтажа и герметизации окон, дверей, подоконников, порогов, стеновых панелей, металлических листов, черепицы и т.д..
- Для заполнения швов, пустот, щелей и стыков.
- Для тепло- и звукоизоляции помещений и систем кондиционирования.



Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение			Метод испытания
		450 MASTER	650 MASTER	800 MASTER	
Кажущаяся плотность монтажной пены, не более	кг/м ³	45	45	45	ГОСТ 409-77
Время отлипа при (23±5)°С, не более	мин	15	15	15	СТО 72746455-3.6.9-2016
Время полной полимеризации, не более	час	24	24	24	СТО 72746455-3.6.9-2016
Прочность при сжатии при 10% линейной деформации, не менее	кН/м ²	35	35	35	ГОСТ 17177-94
Разрушающее напряжение при растяжении, не менее	кН/м ²	80	80	80	ГОСТ 17370-71
Теплопроводность, не более	Вт/м*К	0,04	0,04	0,04	ГОСТ 7076-99
Вес брутто баллона	г	450±10	650±10	800±10	СТО 72746455-3.6.9-2016
Объём выхода из баллона, не более	л	20	30	50	СТО 72746455-3.6.9-2016

Производство работ:

Применяется согласно инструкции на баллоне при температуре от -10 °С до +35°С. Температура баллона от +18 °С до +25 °С.

Хранение:

Хранить и перевозить баллоны с пеной 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 пеной монтажной транспортируют автомобильным и железнодорожным видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Сведения об упаковке:

Пена монтажная бытовая всепогодная ТЕХНОНИКОЛЬ поставляется в металлических баллонах по 1000 мл (12 шт в упаковке).