

Технический лист №6.84 Версия от 07.2016г.

## Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 65 MAXIMUM

СТО 72746455-3.6.9-2016

### Описание продукции:

Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 65 MAXIMUM представляет собой однокомпонентный полиуретановый материал в аэрозольной упаковке. Монтажная пена отличается хорошим первичным расширением, повышенным объемом выхода пены. Пена обладает хорошей адгезией к большинству строительных материалов, за исключением фторопласта, силикона и полиэтилена. Отличается высокой производительностью и максимальным выходом пены.

### Область применения:

Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 65 MAXIMUM используется для фиксации, изоляции окон, дверей, стеновых панелей, металлических листов, черепицы и т.д.



### Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение		Метод испытания
		65 MAXIMUM всесезонная	65 MAXIMUM зимняя	
Кажущаяся плотность монтажной пены, не более	кг/м <sup>3</sup>	30	30	ГОСТ 409-77
Время отлипа при (23±5)°С, не более	мин	10	10	СТО 72746455-3.6.9-2016
Время полной полимеризации, не более	час	24	30	СТО 72746455-3.6.9-2016
Прочность при сжатии при 10% линейной деформации, не менее	кН/м <sup>2</sup>	35	35	ГОСТ 17177-94
Разрушающее напряжение при растяжении, не менее	кН/м <sup>2</sup>	80	80	ГОСТ 17370-71
Теплопроводность, не более	Вт/м*К	0,04	0,04	ГОСТ 7076-99
Вес брутто баллона	г	990±10	990±10	СТО 72746455-3.6.9-2016
Объем выхода из баллона, не более	л	65	65	СТО 72746455-3.6.9-2016

### Производство работ:

Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 65 MAXIMUM всесезонная применяется при температуре от -10°С до +35°С.

Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 65 MAXIMUM зимняя применяется при температуре от -18°С до +35°С.

### Хранение:

Хранить и перевозить баллоны с пеной следует в вертикальном положении, в сухих условиях при температуре от +5°С до +35°С. Запрещается хранение под прямыми солнечными лучами и нагревание баллона свыше +50°С. Допускается кратковременное (не более 1 недели) снижение температуры до -20 градусов.

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 от -10°С до +40°С

### Сведения об упаковке:

Металлические баллоны 850/1000 мл (12 шт в упаковке).