

Технический лист №6.83 Версия от 11.2016г.

## **Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 65 CONSTANT всесезонная**

СТО 72746455-3.6.9-2016

### **Описание продукции:**

**Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 65 CONSTANT** представляет собой однокомпонентный полиуретановый материал в аэрозольной упаковке. Монтажная пена отличается умеренным первичным расширением, повышенным объемом выхода пены. Пена обладает хорошей адгезией к большинству строительных материалов, за исключением фторопласта, силикона и полиэтилена. Монтажная пена имеет специальную формулу, которая обеспечивает постоянный неизменяемый объем пены с момента выпенивания до полного набора свойств.

### **Область применения:**

**Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 65 CONSTANT** применяется для герметизации, тепло – и шумоизоляции швов, щелей, пустот, монтажа деталей при выполнении строительных и отделочных работ.



### **Основные физико-механические характеристики:**

Наименование показателя	Ед. измерения	Значение	Метод испытания
		65 CONSTANT всесезонная	
Вес брутто баллона	г	990±10	СТО 72746455-3.6.9-2016
Объем выхода из баллона, до	л	65	СТО 72746455-3.6.9-2016
Время отлипа при (23±5)°С, не более	мин	10	СТО 72746455-3.6.9-2016
Время полной полимеризации, не более	час	24	СТО 72746455-3.6.9-2016
Кажущаяся плотность монтажной пены, не более	кг/м <sup>3</sup>	30	ГОСТ 409-77
Теплопроводность, не более	Вт/м*К	0,03	ГОСТ 7076-99
Разрушающее напряжение при растяжении, не менее	кН/м <sup>2</sup>	80	ГОСТ 17370-71
Прочность при сжатии при 10% линейной деформации, не менее	кН/м <sup>2</sup>	35	ГОСТ 17177-94

### **Производство работ:**

**Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 65 CONSTANT всесезонная** применяется 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. Допускается кратковременное (на срок не более 7 суток) снижение температуры до -20°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, при температуре от - 10 °С до +40 °С

### **Сведения об упаковке:**

**Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 65 CONSTANT** поставляется в металлических баллонах 1000 мл (12 шт в упаковке).