

Технический лист №6.82 Версия от 07.2016г.

Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 45 BALANCE

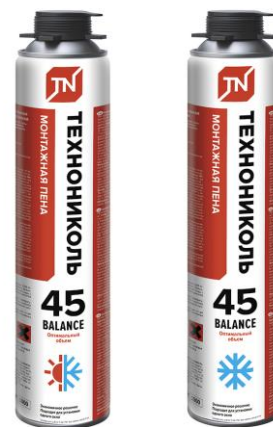
СТО 72746455-3.6.9-2016

Описание продукции:

Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 45 BALANCE 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.

Область применения:

Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 45 BALANCE используется для фиксации, изоляции окон, дверей, стеновых панелей, металлических листов, черепицы и т.д.



Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. измерения	Значение		Метод испытания
		45 BALANCE всесезонная	45 BALANCE зимняя	
Кажущаяся плотность монтажной пены, не более	кг/м ³	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 ²	35	35	ГОСТ 17177-94
Разрушающее напряжение при растяжении, не менее	кН/м ²	80	80	ГОСТ 17370-71
Теплопроводность, не более	Вт/м*К	0,04	0,04	ГОСТ 7076-99
Вес брутто баллона	г	750±10	750±10	СТО 72746455-3.6.9-2016
Объем выхода из баллона, не более	л	45	45	СТО 72746455-3.6.9-2016

Производство работ:

Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 45 BALANCE **всесезонная** применяется при температуре от -10°С до +35°С.

Пена монтажная профессиональная ТЕХНОНИКОЛЬ 45 BALANCE **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 650/1000 мл (12 шт в упаковке).