



MARCON

производство монтажной пены

www.marconflex.ru
info@m-fl.ru

МОНТАЖНАЯ ПЕНА **MARCON PRO 65+** Всесезонная

Назначение:

Для профессионального монтажа оконных и дверных блоков, подоконников, стеновых панелей, технических и инженерных коммуникаций, герметизации, тепло- и шумоизоляции помещений, строительно - каркасных конструкций.

Перед использованием:

- выдержать баллон при температуре: *не ниже +18°C (не менее 12 часов)*;
- баллон энергично растрясти в течение *30 секунд*;
- снять защитную крышку;
- на крестообразную насадку с резьбой «крест-кольцо» навинтить пистолет, перевернуть баллон в **рабочее положение «ДНОМ ВВЕРХ»**;
- при условиях низкой влажности рекомендуется легкое увлажнение рабочей поверхности.

Применение:

1. Наносить пену, регулируя интенсивность выхода винтом пистолета;
2. Время полной полимеризации зависит от условий окружающей среды и составляет минимум *4 - 6 часов*, при ширине шва - *30 мм* и глубине - *60 мм*;
3. Первичное расширение - *70%*, вторичное - *30%*.
4. Незастывшая пена легко смывается универсальным очистителем монтажной пены «MARCON» или другими растворителями. Застывшая пена легко срезается ножом и удаляется только механическим путем, или с помощью удалителя застывшей пены «MARCON».
5. Для длительного сохранения физико-механических свойств пены, во избежание ее разрушения, защитить пену от воздействия УФ-лучей и атмосферных осадков (*шпатлевкой, вододисперсионной краской и др.*).

НЕ НАНОСИТЬ ПЕНУ НА ПОВЕРХНОСТЬ ПОКРЫТУЮ ИНЕЕМ ИЛИ ЛЬДОМ!

Состав:

Объем баллона: 1000мл Объем заполнения: 750мл
Содержит *4,4'* - *дифенилметан-диизоцианат, пропеллент углеводородный*.
Не содержит озоноразрушающих вспенивающих агентов.

Утилизация:

Баллон (*даже*) пустой не сжигать, не прокалывать.
Использованный баллон выбросить в контейнер для мусора.

Хранение и транспортировка:

Транспортировать только в вертикальном положении!
Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше *+50°C!*
Баллон под давлением, не вскрывать! Не разбирать и не давать детям!
Температурный режим хранения: *от +5°C до +35°C.*
Температурный режим транспортировки: *от -20°C до +35°C.*
Срок годности: *18 месяцев с момента изготовления (см. на дне баллона)*

Меры предосторожности:

Работать в хорошо проветриваемом помещении. При недостаточной вентиляции использовать средства защиты органов дыхания. В помещениях, где происходит распыление, не курить, не пользоваться открытым огнем и искрообразующим оборудованием. Перед применением надеть защитные перчатки и очки. Содержимое баллона вызывает раздражение глаз, органов дыхания, кожи. Может вызвать аллергию. Избегать попадания на кожу и в глаза. В случае попадания на кожу: немедленно смыть большим количеством воды с мылом. В случае попадания в глаза: немедленно промыть водой и обратиться к врачу. Вспенивающий агент тяжелее воздуха и относится к горючим веществам. Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов!



ТУ: 2254-002-69263032-2013



Санкт-Петербург: 8 (812) 449-66-45

Новосибирск: 8 (383) 325-07-79

Владивосток: 8 (423) 260-62-61

Москва: 8 (495) 228-72-49