

ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокий выход пены - до 65 литров
- Возможность работы без пистолета сразу из баллона
- Равномерный и контролируемый выход из баллона
- Высокая плотность пены обеспечивает отличную тепло и шумо-изоляцию
- Увеличенная адгезия к пористым и «сложным» материалам
- Универсальная формула широкого спектра применения для различных домашних, бытовых и строительных работ
- Всесезонная профессиональная пена, удобная для работы в течение большей части сезона, позволяющая выполнять широкий спектр монтажных работ одной пеной

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Запах - Легкий специфический запах, в затвердевшем состоянии запаха не имеет
- Цвет - Светло-бежевый с желтоватым оттенком
- Срок хранения - 18 месяцев
- Температура применения - От -10°C до +35°C
- Температурный режим хранения - От +5°C до +35°C
- Температурный режим транспортировки - От -20°C до +35°C
- Плотность пены ТМ 1019:2014 - 25-30 кг/м³*
- Время образования нелипкой поверхностной плёнки ТМ 1014:2013 - 10 -13 мин.*
- Время до начала подрезки ТМ 1005-2013 - 34-35 мин*
- Время полной полимеризации - 24 часа
- Вторичное расширение Макс. - 250 %**
- Выход на упаковку ТМ 1003-2013 - До 65 л**
- Термостойкость отвердевшей пены - От -55°C до +90°C, краткосрочно до +120°C

* При 20°C и отн. влажности 65%

** При 23°C и отн. влажности 50% Характеристики +35°C -5°C



НАЗНАЧЕНИЕ

Заполнение, уплотнение, герметизация отверстий, щелей и пустот; фиксация и изоляция труб, технических и инженерных коммуникаций; установка и герметизация стеновых панелей, откосов, подоконников

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Выдержать баллон не менее 12 часов при температуре +18°C - +20°C;
- Баллон энергично встряхнуть в течение 30 секунд;

ПРИМЕНЕНИЕ

Рабочие поверхности должны быть достаточно увлажнены, очищены от пыли и грязи; наносить пену, регулируя интенсивность выхода нажатием на адаптер; учитывать зависимость характеристик пены от условий окружающей среды; увеличение объема пены: 1,5-2,5 раза; время полной полимеризации зависит от условий окружающей среды и составляет минимум 6-8 часов при ширине шва - 30 мм и глубине - 60 мм; первичное расширение - 70%, вторичное - 150-250%; незастывшая пена легко удаляется универсальным очистителем монтажной пены MARCON или другими растворителями; застывшая пена удаляется только механическим путем; для длительного сохранения физико-механических свойств пены, во избежание ее разрушения, необходимо защитить пену от воздействия УФ-лучей и атмосферных осадков (лентами ПСУЛ, гидроизоляционными лентами, специализированными герметиками, мастиками, штукатурными растворами, и др.); не наносить на поверхность, покрытую инеем или льдом.

Запрещается нагревать аэрозольный баллон выше +50°C!

СОСТАВ

Содержит 4,4' - дифенилметандиизоцианат, полиольный компонент, пропеллент углеводородный, диметиловый эфир. Не содержит озоноразрушающих вспенивающих агентов. Объем баллона 1000 мл. Объем заполнения 850 мл

УТИЛИЗАЦИЯ

Баллон (даже) пустой не сжигать, не прокалывать, не подвергать деформации (не смять). Использованный баллон утилизировать в контейнер для мусора.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

- Хранить и транспортировать только в вертикальном положении (клапаном вверх)!
- Баллон под давлением, не вскрывать! Не разбирать баллон и не давать детям!
- Хранить в сухом прохладном месте вдали от источников тепла!
- Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше +50°C!
- 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 (смотри дату производства на дне баллона).

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Работать в хорошо проветриваемом помещении. В помещениях, где происходит распыление, не курить, не пользоваться открытым огнем и искра-образующим оборудованием. Перед применением надеть защитные перчатки и очки. Содержимое баллона может вызвать раздражение глаз, органов дыхания, кожи, аллергические реакции. Избегать попадания на кожу и в глаза. В случае попадания на кожу промыть большим количеством воды. 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! **ОГНЕОПАСНО!**

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ООО «МАРКОНФЛЕКС» 196128,
Россия г. Санкт-Петербург, ул.
Варшавская д.19 корп. 1, лит. А, пом.
27-Н, офис 8, тел. +7-812-648-17-55

По вопросам дистрибуции и для
претензий потребителей обращаться
по тел. 8 (901) 779-78-65



+79017797865
zakaz@timtek.pro