



КАЛЕЙДОСКОП

СПРАВОЧНЫЕ  
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

# ПЕНА МОНТАЖНАЯ ВСЕСЕЗОННАЯ КАЛЕЙДОСКОП®

## ОПИСАНИЕ

Высокопроизводительная монтажная пена для внутренних и наружных работ.

## СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

- Универсальная – для монтажа, герметизации и заполнения швов и пустот при строительных и ремонтных работах.
- Пригодится всегда и везде – монтаж окон, дверей и конструкций, заполнение пустот, герметизация монтажных швов, щелей и зазоров.

## СВОЙСТВА

- Всесезонная – можно работать в диапазоне температур от -10 °С до +35 °С.
- Высокопроизводительная – объём выхода пены до 65 л\*.
- Хваткая – имеет отличное сцепление практически со всеми материалами (бетон, кирпич, штукатурка, дерево, гипсокартон, алюминий, пластик\*\* и т. д.).
- Стабильная – не даёт усадку, не деформирует конструкции.
- Стойкая – не боится влаги, плесени, грибка и перепадов температур.
- Надежная – гарантирует отличную тепло- и звукоизоляцию.

\* При температуре окружающей среды +23°C и влажности не менее 50%.

\*\* За исключением фторопласта, силикона, полиэтилена и полипропилена.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Физический тип	Пена
Цвет	Белый
Запах	Слабый
Первичное расширение	50%
Вторичное расширение	20%
Время образования поверхностной плёнки	10 мин.
Время первичной обработки	60 мин.
Время полной полимеризации	24 часа
Термостойкость отвердевшей пены	от -30 °С до +80 °С

Незатвердевшую пену можно удалить ацетоном, затвердевшую – только механическим путем. ВАЖНО: не снимайте баллон с пистолета до его полного использования. Новый баллон необходимо присоединить к пистолету и начать использовать сразу после снятия использованного. Если замена баллона не потребуется – прочистите пистолет очистителем монтажной пены.

УПАКОВКА: аэрозольный баллон.

НОМИНАЛЬНЫЙ ОБЪЁМ: 1000 мл.

КОЛИЧЕСТВО В КОРОБКЕ: 12 шт.

СОСТАВ: хлорированный парафин, полиметилениполифениленизоцианат, полиэфирполиол, диметилловый эфир, силиконовое масло, пропан/бутан.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: хранить в прохладном, сухом, хорошо вентилируемом помещении. Беречь от солнечных лучей и не подвергать воздействию температур свыше 50°C. Утилизируйте содержимое/упаковку в соответствии с местными/региональными/ национальными/международными правилами. БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ: от -20°C до +40°C. Возможна кратковременная транспортировка при температуре до -35°C (до 3 недель). Количество циклов «заморозка-разморозка» не должно превышать 2 раз.

СРОК ГОДНОСТИ: 24 месяца.

ГАРАНТИЯ: ASTER® гарантирует, что продукция в рамках срока годности и при соблюдении условий хранения соответствует заявленной информации.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: «Линьш Джойнт Нэйчер Кемикал Ко., ЛТД.», Миддл оф N.2 Гонгье роуд, Ланьшан индустриал парк, Ланьшан дистрикт, Линьшан, Шаньдон, Китай, 276015. Сделано в Китае.



PUF-1000-G

## ПРИМЕНЕНИЕ

1. Работайте с монтажной пеной в диапазоне температур от -10 °С до +35 °С. Температура самого баллона должна быть выдержана в диапазоне от +18 °С до +25 °С не менее суток.
2. Очистите и обезжирьте обрабатываемые поверхности.
3. Для лучшего результата увлажните поверхности при помощи пульверизатора перед нанесением монтажной пены.
4. Тщательно встряхните баллон в течение 1 мин.
5. Снимите защитную крышку и прикрутите баллон к адаптеру пистолета, удерживая его дном вниз.
6. Нанесите пену, заполняя шов в направлении снизу-вверх на ½ его объёма.
7. После нанесения увлажните пену пульверизатором.
8. После высыхания монтажной пены защитите её от УФ-излучения слоем краски, герметика, шпатлевки или иным способом.