

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Однокомпонентная полиуретановая монтажная пена всесезонного применения. Применяется для монтажа светопрозрачных конструкций, дверных блоков, подоконников, крепления стеновых панелей, герметизации щелей и пустот, а также тепло- и звукоизоляции швов и выполнения различных строительных и отделочных работ.

Обладает высокой адгезией к большинству строительных материалов, как: бетон, кирпич, штукатурка, дерево и пластик (кроме полиэтилена, полипропилена и фторопласта). Обеспечивает стабильный выход и формирует равномерную мелкопористую структуру, что гарантирует эффективную тепло- и звукоизоляцию.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование показателя	Значение
Выход пены	65 литров
Плотность	15кг/м ³
Время на отлип	10 минут
Время резки	100 минут
Прочность при растяжении	0,08 Мпа
Усадка	3%
Теплопроводность	0,030 Вт/м*К
Температура применения	От -10°C до +30°C
Температура эксплуатации	От -40°C до +110°C



ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Максимальный выход пены образуется при температуре баллона от +15°C до +25°C не менее 50%;
- Поверхность нанесения очистить, обезжирить и увлажнить водой;
- Встряхнуть баллон в течение 30 секунд;
- Расположить баллон клапаном вверх и прикрутить к монтажному пистолету. Убедиться в надежности соединения;
- Количество выходящей пены регулировать спусковым крючком пистолета;
- Во время работы держать баллон в положении «ДНОМ ВВЕРХ»;
- Периодически встряхивать баллон;
- Наносить пену снизу вверх, регулируя выход с помощью винта пистолета;
- Избыток пены срезать ножом после застывания;
- После удаления излишков пены защитить ее от воздействия УФ-лучей;
- Не застывшую пену удалить «Mr.SiL Очиститель незатвердевшей пены»;
- После полной полимеризации пену можно подрезать, штукатурить и окрашивать;

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

Срок хранения - 18 месяцев.

Хранить в сухом, прохладном месте на расстоянии не менее 2м от нагревательных приборов строго в вертикальном положении при температуре от +5°C до +25°C. Возможна кратковременная транспортировка при отрицательной температуре до -20°C с последующей выдержкой баллонов при температуре от +15°C до +30°C не менее суток перед применением.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Баллон под давлением, огнеопасен. Беречь от нагрева выше +50°C и прямых солнечных лучей, не замораживать, не вскрывать, не прокалывать и не сжигать, даже после использования. Хранить вертикально, клапаном вверх, в сухом прохладном месте, вдали от источников огня, искр и нагретых поверхностей, в недоступном для детей месте. Работать в хорошо проветриваемых помещениях или на открытом воздухе, избегать вдыхания паров и аэрозоля, применять защитные перчатки, очки и рабочую одежду. Не направлять на людей и животных, не снимать пистолет под давлением, избегать попадания пены на кожу и в глаза. При попадании в глаза промывать водой не менее 15 мин и обратиться к врачу, при попадании на кожу — удалить свежую пену очистителем, затвердевшую — механически; при вдыхании паров — вывести на свежий воздух; при проглатывании — не вызывать рвоту и обратиться за медицинской помощью. Пустые баллоны утилизировать как опасные отходы согласно местным требованиям. Более подробную информацию можете найти в паспорте безопасности MSDS.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Данные предоставлены для информационных целей и не являются исчерпывающими. Потребитель, использующий продукт иначе, чем указано в листе данных, принимает на себя ответственность за полученные результаты.

Тип упаковки	Объём	Штук в коробке	Артикул
Аэрозольный баллон	800мл	12	80020