

TECHNICAL DATA SHEET

MR. BUILD ADHESIVE MANUAL/PRO FOAM AM 12/ A12 750 ML

1. ОПИСАНИЕ:

МИСТЕР. BUILD ADHESIVE MANUAL / PRO FOAM AM 12 / A 12 - профессиональный, однокомпонентный, влагоотверждаемый и саморасширяющийся аэрозольный полиуретановый клей для склеивания полистирольных панелей с внутренней и внешней изоляцией, для герметизации соединений в изоляционных и клеевых и изолированных стеновых панелях. Клей совместим со всеми системами полной теплоизоляции, использующими полистирол, доступный на рынке. Продукт оснащен специальным новым клапаном, что значительно снижает риск блокировки. **МИСТЕР. BUILD ADHESIVE**

MANUAL / PRO FOAM AM 12 / A 12 не выделяет пары MDI во время применения благодаря специальным блокаторам и современной технологии производства. Длительное воздействие MDI может вызвать сенсбилизацию респираторной системы, кожи, аллергии и астмы. Клей устойчив к теплу, холоду (от -50°C до +110°C), влаге, плесени и старению.

2. СВОЙСТВА:

- ✓ Сильная и прочная адгезия к полистиролу и другим обычным строительным материалам.
- ✓ Отличная адгезионная и наполняющая способность и высокий тепловой и акустический изоляционный клапан.
- ✓ Отличная монтажная способность и стабильность.
- ✓ Улучшение теплоизоляции снижает вероятность использования теплового моста.
- ✓ Отсутствие выбросов паров MDI - повышение безопасности работы (класс O2)
- ✓ Быстрая сушка, отверждение влаги
- ✓ Закрытая структура ячейки, устойчивая к поглощению воды
- ✓ Клапан нового поколения - антиблокировочные системы и газ для утечки.
- ✓ Подходит для внутреннего и наружного использования
- ✓ Он не содержит пропеллентных газов, которые вредны для озонового слоя

3. ПРИЛОЖЕНИЕ:

- ✓ Связывание пористого полистирола с наиболее распространенными строительными материалами, заполняющими промежутки между досками.
- ✓ Заполните промежутки в стенах.
- ✓ Внешние теплоизоляционные комплексные системы (ETICS) с использованием пенополистирола.
- ✓ Крепление и изоляция дверных и оконных рам.
- ✓ Заполнение и герметизация зазоров, швов и полостей.
- ✓ Заполнение отверстий в стенах.
- ✓ Изоляция электрических выходов и водопроводов.

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Свойства	Ед. измерения	Спецификация
Система отверждения	-	Влажное
Время склеивания	минут	15 макс
Время резки	минут	45-60
Полное отверждение	час	24
Цвет пены	-	Светло синий
Плотность	кг/м ³	18-27
Класс пожара отвержденной пены	-	B3/F (DIN 4102/EN 13501)
Выход пены	литр	45-55
Сила адгезии к бетону	кПа	>50
Адгезия к пористым полистиролу	кПа	>100
Прочность на сжатие	кПа	35-100 при сжатии 10%
Впитывание воды	%	Максимум. 1,5
Теплопроводность	35 °C W/(m.K)	<0,030
Усадка	%	<1
Температура использования	°C	Мин. -0, Макс. +30
Температура нанесения	°C	от +0 до +30
Противодействие температуре	°C	от -50 до +110 при применении

5. ИНСТРУКЦИИ:

Оптимальная температура может составлять +20 °C. Температура применения (окружающая среда) составляет от +0 °C до +30 °C. Встряхните банку перед использованием. Вверните трубку на клапан. Увлажнение поверхностей и пены улучшает адгезию и сокращает время отверждения. Держите ручку вверх дном и активируйте пенопласт, нажав на клапан. При распылении обратите внимание на скорость. Заполняйте вертикальные соединения снизу вверх, когда половина заполнена достаточно. При заполнении зазоров в потолке неотвержденная пена может упасть из-за силы тяжести, свежая пена может быть немедленно очищена ацетоном. Пожалуйста, поддерживайте правильно после заполнения до отверждения пены и придерживайтесь зазора. Пена без липкости через 10 минут, может быть разрезана через 60 минут. Используйте нож, чтобы сгладить отвержденную пену и обработанную поверхность цементом, краской или силиконом.

6. ОГРАНИЧЕНИЯ:

- ✓Хранение выше +30 °C и ниже -5 °C сокращает срок хранения.
- ✓Хранить и транспортировать в вертикальном положении.
- ✓Следует хранить при комнатной температуре не менее 12 часов перед нанесением.
- ✓Отвержденная пена будет обесцвечиваться при воздействии ультрафиолетового излучения.
- ✓Краска или покрытие отвержденной пены для достижения наилучших результатов в наружных применениях.

7. ХРАНЕНИЕ И СРОК ДЕЙСТВИЯ:

12 месяцев при хранении при 20 °C / 50% относительной влажности из-под прямых солнечных лучей.

8. УПАКОВКА:

Продукт	Объем	Упаковка
MR. BUILD ADHESIVE MANUAL FOAM AM 12	750 мл	12
MR. BUILD ADHESIVE PRO FOAM A 12	750 мл	12

9. БЕЗОПАСНОСТЬ:

Содержит дифенилметан-4,4'-диизоцианат. Вреден при вдыхании. Раздражает глаза, дыхательные пути и кожу. Не вдыхать аэрозоль / пар. Наденьте соответствующую защитную одежду и перчатки. Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях. Контейнер под давлением. Хранить вдали от прямых солнечных лучей и не подвергать воздействию температур выше 50 °C. Не прокалывайте и не горите даже после использования. Хранить вдали от источников воспламенения, не курить. Хранить в недоступном для детей месте.

Эта информация предоставляется добросовестно на основе данных и источников, которые считаются надежными и правильными. Условия использования, вне контроля Компании, диктуют, что не может быть принята ответственность за конечную производительность этого продукта