



ПЕНА-КЛЕЙ МОНТАЖНАЯ ASTER® PROFESSIONAL

ОПИСАНИЕ

Однокомпонентный полиуретановый вспенивающийся клей для качественного и быстрого монтажа различных видов материалов.

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

Используется для крепления строительных и теплоизоляционных плит, панелей, черепицы, облицовочных материалов, монтажа подоконников, откосов, ступеней, плинтусов, различных конструкций и декоративных элементов. Подходит для герметизации щелей между теплоизоляционными плитами, а также для кладки силикатных блоков и блоков из ячеистого бетона в ненесущих перегородках.

СВОЙСТВА

- Быстрое первичное схватывание.
- Благодаря минимальному вторичному расширению не деформирует фиксируемые материалы и конструкции.
- Обладает высокой адгезией к гипсокартону, прессованному и экструдированному пенополистиролу, минеральной вате, дереву, OSB, металлу, большинству пластиков, камню, керамике, кирпичу, бетону, битуму, штукатурке и проч.
- Не дает усадку после полимеризации.
- Низкая теплопроводность обеспечивает отсутствие мостиков холода.
- Плотно заполняет неровности поверхностей и обеспечивает качественное герметичное склеивание.
- Препятствует образованию плесени и грибка.
- Для внутренних и наружных работ.
- Предназначена для работы в диапазоне температур от 0°C до +35°C.

АРТИКУЛ: FA-750-G

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| Физический тип | Пена |
| Цвет | Белый |
| Запах | Слабый |
| Выход пены-клейя | До 65 м* |
| Открытое время | 2-3 мин. |
| Время корректировки | 10 мин. |
| Время первичной обработки | 60 мин. |
| Время полной полимеризации | 24 часа |
| Термостойкость после полимеризации | от -30 °C до +80 °C |

* При диаметре полосы 30 мм, температуре окружающей среды +23°C и влажности не менее 50%.

ПРИМЕНЕНИЕ:

1. Рекомендуется производить работы при температуре от 0°C до +35°C. Температура баллона должна быть выдержана в диапазоне от +18°C до +25°C не менее 24 часов.
2. Обрабатываемая поверхность должна быть чистой и обезжиренной. Перед нанесением пены-клей рекомендуется увлажнить поверхность при помощи пульверизатора.
3. Тщательно встряхните баллон в течение 1 минуты. Периодически встряхивайте его в процессе работы.
4. Снимите защитную крышку, прикрутите баллон к адаптеру пистолета, удерживая его дном вниз.
5. Переверните баллон в рабочее положение дном вверх и нанесите пену-клей на одну из склеиваемых поверхностей. Скорость и количество выхода пены-клей контролируется нажатием на курок пистолета.
6. Выждите 2-3 минуты и соедините склеиваемые поверхности, прижав их друг к другу с усилием. Для монтажа тяжёлых элементов используйте анкерный крепёж. Положение приклеенных элементов можно корректировать в течение 10 минут.

ВНИМАНИЕ: не рекомендуется снимать баллон с пистолета до его полного использования. Новый баллон необходимо присоединить к пистолету и начать использовать в течение 1 минуты после снятия предыдущего. Если замена баллона не требуется, удалите пену-клей из пистолета Очистителем монтажной пены ASTER®. Не подходит для приклеивания зеркал, изделий из полиэтилена, полипропилена, тефлона и силикона.

УПАКОВКА: аэрозольный баллон.

ОБЪЁМ: 750 мл.

КОЛИЧЕСТВО В КОРОБКЕ: 12 шт.

СОСТАВ: хлорированный парафин, полиметиленполифениленизоцианат, полиэфирполиол, диметиловый эфир, силиконовое масло, пропан/бутан.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: хранить в прохладном, сухом, хорошо вентилируемом помещении при температуре от +5°C. Беречь от солнечных лучей и не подвергать воздействию температур свыше 50°C.

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.

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

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: «Линьи Джоинт Нэйчэр Кемикал Ко., ЛТД.», Мидл оф N.2 Гонгье роуд, Ланьшан индастриал парк, Ланьшан дистрикт, Линьи, Шаньдон, Китай, 276015. Сделано в Китае.