

Пена монтажная профессиональная KRASS Home Edition Maximum

Назначение

Однокомпонентная полиуретановая монтажная пена предназначена для уплотнения и заделки швов и пустот при монтаже оконных, дверных блоков и других монтажно-строительных работах.

- Герметизация отверстий, щелей и стыков
- Монтаж и герметизация дверных и оконных блоков
- Заполнение пустот и швов в кровельных конструкциях и изоляционных материалов
- Создание звукоизоляционных экранов
- Герметизация проходов вокруг труб
- Монтаж строительных материалов и конструкций

Не рекомендуется применение к полиэтилену, силикону и тефлону.

Свойства

- Отличная адгезия ко всем традиционным строительным поверхностям (исключение составляют полиэтилен, полипропилен, силикон)
- Увеличенный выход пены
- Высокий уровень термо- и звукоизоляции
- Превосходная заполняющая способность
- Равномерная структура

Технические данные

- Выход пены: до 55л. (23°C, 50%RH).
- Вторичное расширение: до 150%.
- Время первичной обработки: до 60 мин. (23°C, 50%RH).
- Время полного затвердевания: 24-48 часов (23°C, 50%RH).
- Температура применения: от -10°C до +30°C.
- Температура баллона при использовании: от +10°C до +25°C.
- Термостойкость затвердевшей пены: от -50°C до +90°C.

Способ применения

Подготовка

Очистить и обезжирить рабочую поверхность. Основание рекомендуется увлажнить водой при температуре нанесения выше нуля. Защитить поверхности, подверженные случайному загрязнению пеной.

Применение

Температура баллона при использовании должна быть от +10°C до +25°C. Холодный баллон необходимо выдержать при комнатной температуре не менее, чем 24 ч. Тщательно встряхнуть баллон не менее 20 раз в течение 30 секунд и присоединить к трубочке аппликатору. Рабочее положение баллона "ДНОМ ВВЕРХ". Выход пены можно регулировать с помощью загибания и силы нажатия на трубочку аппликатор. Не заполнять монтажные швы полностью – пена увеличится в объеме. Свежую пену можно удалить с помощью специального очистителя Krass PU Cleaner. Затвердевшую пену удалять только механическим путем. Полностью отвердевшую пену защитить от УФ-излучения (прямых солнечных лучей) с помощью герметика, штукатурки, краски или конструктивно.

Хранение и транспортировка

Срок хранения 18 месяцев с даты изготовления, указанной на дне баллона. Хранить при температуре от +5°C до +25°C.