

# ПЕНА МОНТАЖНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ MFP-65

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

- фиксация окон и дверей + теплоизоляция
- заделка полостей в стенах, крышах
- изолирование стеновых панелей, кровельной черепицы и др.

## СВОЙСТВА:

Однокомпонентная полиуретановая пена предназначена для использования с монтажным пистолетом. Имеет хорошую адгезию к бетону, дереву, ПВХ, алюминию, камню, металлу и другим строительным материалам. Обеспечивает отличную тепло- и звукоизоляцию. **Полностью затвердевает в течение 18 часов**, затвердевшую пену можно резать, штукатурить, окрашивать. **Термостойкость затвердевшей пены от -50°C до +90°C**. Безвредна для озонового слоя атмосферы. Выход: до 65 литров в зависимости от температуры и влажности воздуха.

## НАНЕСЕНИЕ:

Рабочие поверхности должны быть чистыми, прилегающие поверхности защитить малярной лентой. **Наносить при температуре окружающей среды от -10°C до +30°C. Перед применением выдержать баллон при комнатной температуре (около +20°C) не менее 12 ч.** Для достижения наилучшего результата увлажнить поверхности до нанесения пены. Перед использованием тщательно встряхнуть баллон не менее 20 раз. Снять защитную крышку ад-аптера и навернуть баллон на пистолет. Держать баллон вверх дном. Заполнять шов только на 3/4. Несмотря на высокую устойчивость к УФ-лучам, пену лучше всего защитить от УФ-излучения.

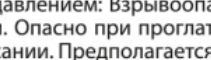
## ЧИСТКА:

Очистить пистолет от остатков пены очистителем. Отвердевшую пену можно удалить только механическим путем. УТИЛИЗАЦИЯ: пустой баллон после выпуска газа и отвердевшую пену утилизируют как бытовые отходы.

## ХРАНЕНИЕ:

**Рекомендуется хранить в вертикальном положении при температуре от +5°C до +30 °C.** Нельзя хранить под прямыми солнечными лучами. Хранить в недоступном для детей месте!

### ВНИМАНИЕ!



Легко воспламеняющиеся аэрозоли. Емкость под давлением: Взрывоопасно при нагревании. Опасно при проглатывании или при вдыхании. Предполагается, что данное вещество вызывает раковые заболевания. Вызывает серьёзное раздражение глаз. При вдыхании может вызывать аллергические или астматические симптомы или затруднение дыхания. Вызывает раздражение кожи. Может вызывать аллергическую кожную реакцию. Может наносить вред органам в результате длительного или многократного воздействия. Может вызывать раздражение дыхательных путей. Может нанести вред грудным детям. Может наносить вред органам в результате длительного или многократного воздействия. Может вызывать долгосрочные вредные последствия для водных организмов. Если необходима рекомендация врача: иметь при себе упаковку продукта или маркировочный знак. Держать в месте, недоступном для детей. Беречь от тепла/искр/открытого огня /горячих поверхностей. – Не курить. Не распылять на открытое пламя или другие источники возгорания. Не протыкать и не сжигать, даже после использования. Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/средствами защиты глаз/лица. Беречь от солнечных лучей и не подвергать воздействию температур выше 50 °C/122 °F. Удалить содержимое/контейнер в соответствии с действующим законодательством по переработке отходов. 1. Может вызывать аллергическую реакцию у лиц, чувствительных к дизоцианатам. 2. Лицам, страдающим астмой, экземой и кожными заболеваниями, необходимо избегать любого контакта с данным продуктом, включая контакт с кожей. 3. Не допускается применение данного продукта при отсутствии достаточной вентиляции, если при этом не используются средства индивидуальной защиты с соответствующим противогазовым фильтром (например, маска класса A1 по норме EN 14387).

### СОСТАВ:

Метилендиенил дизоцианат, изомеры и гомологи, продукты реакции оксихлорид фосфора с пропиленоксидом, бутан, диметиловый эфир.

**Срок годности: 18 месяцев  
с даты изготовления (дата на дне баллона)**

Произведено в ЕУ

Изготовитель: "ОУ Кримелтэ", Эстония,  
Таллинн, ул. Суур-Паала 10

Импортер: "Бауцентр Рус", Россия,  
г. Калининград, ул. Александра Невского, 205



860 мл

1000

3

PC FE