

Профессиональная монтажная пена KRONbuild представляет собой однокомпонентную полиуретановую монтажную пену с повышенным выходом до 80 литров.

### Характеристики продукта

KRONbuild MASTERS 80 монтажная пена обладает превосходной структурой ячеек и хорошей механической прочностью. Данная линейка монтажной пены KRONbuild MASTERS подходит для выполнения следующих работ:

### Область применения:

- монтаж окон и дверей;
- изоляция линий горячего и холодного водоснабжения;
- заполнение швов и зазоров;
- заполнение пустот и сквозных трещин;
- строительство домов из сиппанелей.

### Технические данные:

|   |   |
|---|---|
| Основа  | Полиуретан  |
| Тип   | Пистолетная   |
| Консистенция  | Паста   |
| Способ отверждения  | Влагой  |
| Цвет  | Светло-жёлтый   |
| Образование поверхностной плёнки (мин) Плотность (g/cm <sup>3</sup> ) | 4-8   |
| Время отверждения (час)   | 0,5-1   |
| Плотность (kg/m <sup>3</sup> )  | 15-20   |
| Выход (л)   | до 80   |
| Вторичное расширение  | < 15%   |
| Теплопроводность (mW/m <sup>2</sup> *K)                               | < 40  |
| Прочность адгезии (кПа)   | > 80  |
| Предел прочности (кПа)  | > 35 (10%)  |
| Прочность на сжатие (кПа)   | > 120   |
| Структура ячеек (%)   | 35 - 45   |
| Влагопоглощение (до 24 ч)   | ≤ 1,5   |
| Класс горючести   | B3  |
| Стабильность параметров (23°C)  | 0-1.0%  |
| Окружающая среда  | Не содержит CFC's, HCFC's, не разрушает озоновый слой |
| Токсичность   | Не токсична   |
| Термостойкость (°C)   | от -40 до +100  |
| Температура баллона (°C)  | от +5   |
| Температура окружающей среды при использовании (°C)                   | от -10 до +35   |
| Объём (мл)  | 850   |
| Вес (гр)  | 1000  |
| Срок годности   | 18 месяцев  |



-18°C до +35°C



## Инструкция по применению

1. Перед использованием баллона его необходимо встряхнуть не менее 10-15 раз.
2. Очистите поверхность и распылите на неё немного воды.
3. Плотнo наденьте пистолет на баллон и поверните вверх дном.
4. Вертикальные щели необходимо заполнять пеной, начиная снизу и двигаясь вверх.
5. Удалите свежую пену с помощью очистителя. Отверждённую пену можно удалить только механически.

### Важно!

Содержимое баллона находится под давлением. Не прокалывайте и не сжигайте. Не размещайте в горячей воде или вблизи радиаторов, печей или других источников тепла. Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях. При работе используйте непромокаемые перчатки, защитные очки и подходящую рабочую одежду. Перед использованием прочитайте все инструкции и информацию по безопасности. Продукт не содержит формальдегида. Отверждённая пена не токсична.

## Советы по безопасности

Хранить в недоступном для детей месте  
 Держать в вертикальном положении  
 Укрывать от прямых солнечных лучей  
 Не подвергать воздействию температуры, превышающей +50°C  
 Не прокалывать и не поджигать даже после использования  
 Не курить во время всей работы  
 По соображениям безопасности, пожалуйста, надевайте защитные перчатки, а также защитные очки перед использованием пены KRONbuild

## Хранение продукта

Хранить в сухом прохладном месте при температуре от +5°C до +35°C. Держать вдали от открытого пламени. Избыточное тепло может вызвать преждевременное старение компонентов, что приводит к сокращению срока хранения.  
 KRONbuild MASTERS 80 можно использовать повторно, следуя инструкциям по продукту.  
 Срок годности 18 месяцев.

## Условия транспортировки

Температурный режим транспортировки от -25°C до +50°C.