

## Специальный герметик для заполнения швов между битумными листами



Герметизация вокруг мансардных окон



Герметизация кровли с применением листового битума

### СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

- Алюминий
- Бетон
- Листовой битум
- Рубероид
- Нержавеющая сталь
- Дерево
- Клинкерный кирпич
- Медь
- Пластики
- Кирпичная кладка
- Металл
- Кирпич
- Оцинкованные поверхности

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Специальный состав на битумной основе надежно герметизирует кровельные мембраны и рубероид. Это гарантирует высокую долговечность соединения.
- Кроме того, герметик DD хорошо удерживается на влажных основах без грунтового слоя. В результате нанесение герметика не зависит от погоды и обеспечивает непрерывность выполнения строительных работ.
- Герметик DD не вызывает коррозии, поэтому может использоваться на алюминиевых, медных и оцинкованных поверхностях. Это обеспечивает максимальную гибкость монтажа.

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Герметизация кровельных мембран и рубероида
- Склеивание битумной черепицы
- Заделка сквозных отверстий в кровле для дымоходов или мансардных окон
- Герметизация металлических и пластиковых водостоков
- Герметизация вокруг антенн и вентиляционных каналов

### ОПИСАНИЕ

- Химическая основа: 1-компонентный битум
- Пластичный
- Время образования пленки: >15 часов
- Температура монтажа от +5°C до +40°C
- Температурная стойкость от -20°C до +80°C
- Коррозионностойкий
- Морозостойкий картридж
- Таблица подбора на стр. 422

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Артикул	Цвет	Объем баллона [мл]	Кол-во в упаковке [шт]				
DD SW (D/GB)	053127	black	310	12				

## КР М1



### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Удобная, прочная, жесткая металлическая конструкция для стандартных картриджей объемом до 310 мл пригодна для профессионального использования.
- Непрерывная подача обеспечивает точное дозирование, облегчая монтаж.
- Продуманная форма устройства обеспечивает точное нанесение герметика даже в труднодоступных местах, обеспечивая широкую область применения

## КР М2



### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Передаточное отношение 17:1 обеспечивает быструю выpressовку герметика и оптимальные затраты энергии даже при нанесении материалов с высокой вязкостью.
- Прочная конструкция со специальным усиленным подающим устройством соответствует жестким требованиям профессионального использования и обеспечивает длительный срок службы монтажного пистолета.
- Возможность вращения картриджа обеспечивает точное центрирование носика, что облегчает нанесение герметика.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Артикул	Кол-во в упаковке [шт]						
КР М 1	053115	1						
КР М 2	053117	1						