

Двухкомпонентная монтажная пена с поворотным механизмом



Герметизация дверных коробок



Заделка полостей при монтаже ванн

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Превосходная адгезия к большинству строительных материалов, таких как:

- Бетон
- Анодированный металл
- Гипсокартон
- Дерево
- Силикатный кирпич
- Пластики (кроме полиэтилена, полипропилена, тефлона, силикона)
- Кирпичная кладка
- Металлы с грунтовым покрытием
- Штукатурка

СЕРТИФИКАТЫ

- Общий сертификат испытаний органа строительного надзора P-NDS04-666

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Влагостойкая система гарантирует контролируемое нанесение пены, обеспечивая надежное и быстрое затвердевание.
- Высокий объемный выход пены позволяет устанавливать до 3 дверных коробок на один баллон.
- Устойчивость пены к процессам гниения и старения обеспечивает стабильное качество и гарантирует длительный срок службы соединения

ПРИМЕНЕНИЕ

- Установка дверных коробок
- Заполнение и герметизация полостей в стенах и потолках
- Герметизация окон, ванн и душевых
- Крепление изоляционных элементов, деревянной обшивки, листовых металлических панелей

ОПИСАНИЕ

- Двухкомпонентная полиуретановая монтажная пена
- Класс огнестойкости - B2
- Светло-зеленый цвет
- Приводится в действие с помощью поворотного механизма на дне баллона
- Максимальный выход пены составляет 11 л (достаточно для трех дверных коробок)
- Температура монтажа от +10°C до +25°C
- Теряет клейкость через 7 – 9 минут
- Можно резать через 9 – 11 минут
- Затвердевает примерно через 30 минут
- Температурная стойкость полностью затвердевшей пены от -40°C до +80°C
- Остатки пены можно удалить очистителем fischer

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Артикул	Объем баллона [мл]	Макс. выход пены (свободное пенообразование) [л]	Кол-во в упаковке [шт]				
PU 2/403 (D)	053089	400	11	12				

PUP K2



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Легкая конструкция облегчает простоту использования на строительных площадках.
- Регулировочный механизм требует приложения дополнительного усилия, что предотвращает случайное ослабление регулировочного винта
- Адаптер монтажного пистолета пригоден для всех стандартных выpressовочных систем и обеспечивает универсальность применения.
- Открытые баллоны можно оставлять навинченными на монтажный пистолет во время перерывов в работе

PUP M3



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Монтажный пистолет PUP M3 удовлетворяет жестким требованиям профессионального использования и обеспечивает длительный срок службы.
- Эргономическая ручка обеспечивает идеальное положение центра тяжести пистолета и способствует точности нанесения.
- Бесступенчатое регулирование выpressовки пены позволяет контролировать процессы заполнения и герметизации швов
- Открытые баллоны можно оставлять навинченными на монтажный пистолет во время перерывов в работе.

PUP M2



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Тефлоновый адаптер предотвращает склеивание оставшейся пены, гарантируя удобное использование и замену баллонов.
- Пена выходит исключительно в металлические части.
- Это увеличивает срок службы и обеспечивает максимальную экономическую эффективность.
- Бесступенчатое регулирование выpressовки пены позволяет контролировать процессы заполнения и герметизации швов
- Открытые баллоны можно оставлять навинченными на монтажный пистолет во время перерывов в работе

PUP M4 BLACK



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Полное тефлоновое (PTFE) покрытие сводит к минимуму необходимость чистки
- Превосходное сочетание эргономической формы рукоятки и удобного курка обеспечивает легкое использование.
- Входящие в комплект трубки длиной 19 см и наличие резьбы на трубке пистолета позволяют удлинять ее для использования в самых узких местах, обеспечивая широкую область применения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Артикул	Кол-во в упаковке [шт]					
PUP K2	062400	1					
PUP M3	033208	1					
PUP M2	019522	1					
PUP M4 BLACK	513429	1					

Очиститель



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Активные компоненты обеспечивают высокую степень очистки, делая очиститель идеальным средством для безопасного удаления свежей полиуретановой пены.
- Адаптер монтажного пистолета пригоден для всех стандартных систем и обеспечивает универсальность применения.
- Отдельная распылительная головка позволяет очищать наружные поверхности, придавая продукту высокую универсальность.
- Высокоактивный очиститель может разъедать чувствительные поверхности (краски, красители, ткани, пластмассы). Поэтому перед его использованием следует всегда выполнять пробную очистку

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Артикул	Объем баллона [мл]	Кол-во в упаковке [шт]					
PUR 150 (D)	053083	150	12					
PUR 500 (D/GB)	053085	500	12					