

Шахтовые пены Touch 'n Seal Mine Foam

Пена для подземных вентиляционных систем

Промышленный стандарт для быстрой и надежной герметизации или ремонта перемычек и покрытия.



Продукт № 4004521200

Комплект включает:

- 10' присоединенные шланги;
- распылитель P2 многократного использования;
- дополнительный распылитель с коническим соплом;
- ключ;
- дополнительное уплотнительное кольцо;
- смазка;
- латексные перчатки;
- светоотражающая наклейка;
- все инструкции;
- перечень характеристик продукта



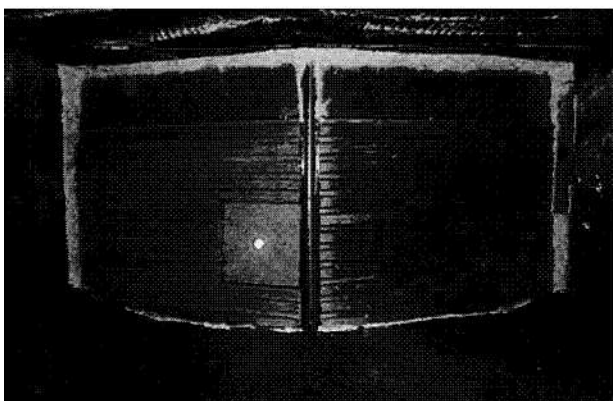
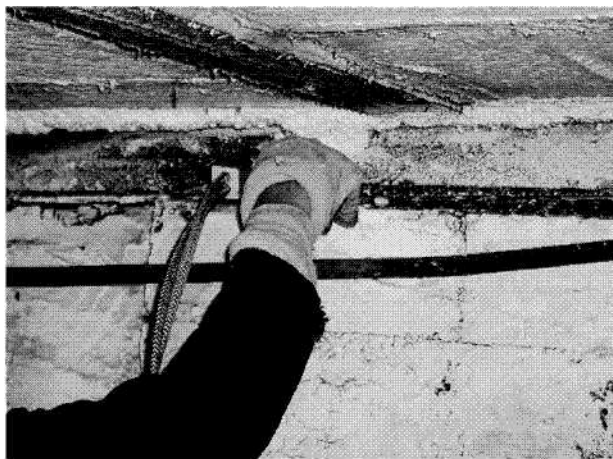
Распылитель пены P2

Продукт № 4004529960



Характеристика Продукта «Пена для подземных вентиляционных систем»


Продукт TOUCH 'N SEAL[®] MINE FOAM был проверен и оценен MSHA на соответствие или превышения их строгие стандарты безопасности, и внесен в «Список Рекомендуемых Герметиков для Управления Рудничной Вентиляцией» (остановки и предотвращения утечек). Состав разработан для использования подземным шахтным персоналом, Пена TOUCH'N SEAL MINE FOAM применяется для управления вентиляцией, предотвращая утечки воздуха внутри и вокруг металлических, деревянных и бетонных перемычек, электрических и водопроводных желобов и других мест, которые могут нуждаться в управлении воздухом. Она также может использоваться для управления водяным потоком и утечками, заполнения пор и обеспечения звуко- и тепло- изоляции. Уникальный состав дает возможность производить быстрый и полный ремонт с хорошей адгезией к большинству поверхностей в широком диапазоне состояния и температуры окружающей среды.



Превосходный Герметик для Предотвращения Утечек в Системе Вентиляции


 Простота подготовки и применения


- присоединенные шланги

 Большая длина шланга – 3,5 м (11,5 футов)

- для доступности в работе

 Простое управление

 Не требуется оборудование для дополнительного снабжения воздухом

 Безопасность пенополиуретана меньше 6,5 РРВ (миллиардных долей)

 Упаковка для тяжелых условий

- влагозащищенный вощеный картон

 Меньше отходов

- хранение до 90 дней и повторная зарядка

Соответствует всем стандартам MSHA или превосходит их!

Не обладающий прочностью расширяющийся герметик
Номер допуска MSHA-S17/00

Минимальная практическая толщина – 2,5 см (1 дюйм)

Используется как герметик для шахты

Основано на результатах испытаний... когда спрей распыляется на максимальном расстоянии 60 см (24 дюйма) от обрабатываемой поверхности, рабочему, производящему работу, не требуется специальный или дополнительный аппарат для дыхания. ACGIH 17 сентября 2004г.

Основано на исследованиях, проведенных MSHA ... Использование пены Touch 'n Seal не создает вредных условий для проводящего работы. 8 Мая 2001г.

Быстрое применение – оптимальный результат

- упаковка содержит от 5,1 до 5,66 куб.м (от 180 до 200 куб. футов) пены

ASTM (американский орган стандартизации) E-84 (воспламеняемость)

- индекс распространения пламени 15, индекс распространения дыма 110

ASTM E-162

- индекс распространения пламени 4

Понятные при эксплуатации цветомаркированные шланги

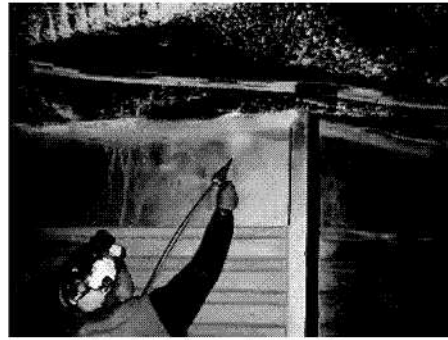
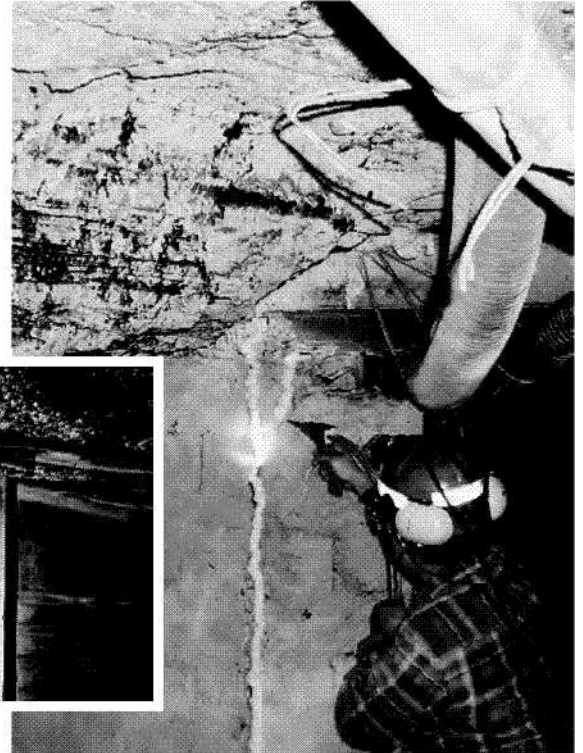
Срок годности 1 год

Распылитель пены Р-2

- легко вращается
 - простая замена сопла
 - блокировка «ON» для меньшей усталости оператора,
 - блокировка «OFF» для обеспечения безопасности



Ремонт поврежденных блочных перемычек.



Герметизация металлических перемычек