

Раствор для блоков Touch 'n Seal MINE BLOCK MORTAR

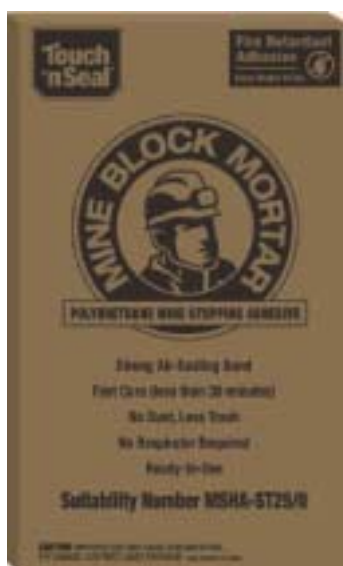
Специальный клей для шахт

Строительный клей, который обеспечивает изоляцию от воздуха между бетонными блоками вентиляционных перемычек подземных угольных шахт. Заменяет традиционный раствор и повышает сцепление поверхностей.

- Соответствие MSHA #ST25/0



Характеристика Продукта «Шахтный раствор для блоков»



Touch 'n Seal шахтный раствор для блоков является превосходным однокомпонентным полиуретановым клеем для вентиляционных перемычек. Он быстро обеспечивает изолирующий от воздуха слой между бетонными блоками, используемыми в подземной угольной шахте для возведения вентиляционных перемычек. Шахтный раствор для блоков склеивает стандартный блок, заменяя традиционный раствор и создавая усиленный поверхностный слой на большинстве подземных угольных шахт. Его также можно использовать при строительстве метрополитенов, не газосодержащих, рудных и нерудных шахтах. Клей является антипиреном и соответствует

стандартам качества управления воздухом, в соответствии с рекомендациями производителя, шахтный раствор для блоков также может использоваться для ремонта и воздухонепроницаемого уплотнения швов.

УПАКОВКА:

Item No. 4004517160 – однокомпонентный цилиндр, содержащий 20 фунтов (9 кг) of клея (29 фунтов (13,2 кг) вес с тарой), в комплекте со шлангом 10 футов (3 м) и распылителем.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

- Список MSHA «Материал для герметизации» для подземных угольных шахт:
 - использовать со стандартными цельными цементными блоками 6 дюймов и более;
 - использовать со стандартными полыми цементными блоками 6 дюймов и более
- Одобрен NIOSH (Национальный институт безопасных условий труда и здоровья) для применения в качестве герметика для негасосодержащих, рудных и нерудных шахт:
 - использовать со стандартными цементными блоками 6 дюймов и более
 - использовать со стандартными полыми блоками
 - использовать с блоками «Omega»
- Максимальная температура нанесения пены: 240°F (116°C)
- UL-классификация 723 (ASTM E-84)
 - Распространение пламени..... 10 Плотность дыма. 10
- ASTM E-119 (внешнее воздействие 1 час)
- ASTM E-72-80
- Срок годности: 12 месяцев
- В открытом виде: до 14 минут при уровне влажности 45-55%
- Класс 1 пена
- Не содержит формальдегид
- Маркирован в соответствии с Федеральным Законом о соблюдении маркировок опасности для здоровья
- Не содержит растворителей
- Не требуется респиратор



ОГРАНИЧЕНИЯ:

Не использовать как вентиляционный герметик бортов, кровли, почвы и перемычек, целиком или частично.

Не использовать в обводненных условиях. Хранить при температуре 70-90°F (21-32°C). Для наилучшего результата температура компонентов должна быть 70-80°F (21-27°C), температура окружающей среды должна быть 60-90°F (16-32°C).