





OSM.0087


OSMOCEM QUICK

Цементная смесь для
мгновенной остановки
инфильтрации воды

 **Таможенный код**
3816.0000

 **Потребление**
1.75 кг /дм³

 **Упаковка**
- Бачок 5 кг
- Мешок 25 кг
- Поддон: 150 х (Бачок 5 кг)
- Поддон: 50 х (Мешок 25 кг)

 **Применение**
- Наносится вручную
- Шпатель

IF YOU WANT TO SOLVE IT
 **azichem**
www.azichem.com

Обновление: 05/02/2018
Условия продажи и юридические
последствия см.
www.azichem.ru/disclaimer

Страница: 1/3

Группа
Osmocem

Линии изделий
• Aqua
• Building
• Infratech

Компоненты
Однокомпонентные

Тип
**Осмотические цементные составы с быстрым
отвердеванием**

Функциональные категории
• Осмотическая герметизация
• Незамедлительная остановка инфильтрации воды под
давлением в здания
• Структурные работы по обслуживанию плотин,
резервуаров, трубопроводов и водных каналов
• Структурные работы по обслуживанию туннелей и
галерей

Внешний вид
Порошок

Описание изделия

Цементная смесь для мгновенной остановки инфильтрации воды в подземных и наземных сооружениях, даже при умеренной отрицательной тяги давления. В связи с быстрым затвердеванием и высокой устойчивостью гидравлических вяжущих веществ, каустической соды и специальных добавок, затвердевает в течение 30"-60" и останавливает поток воды.

Сфера применения


Немедленное прекращение инфильтрации воды в строительных конструкциях: резервуары, подвалы, колодцы, трубопроводы, строительные каналы, лифтовые шахты и т.д.


Доступные цвета


- Grigio


Основные характеристики


 Без растворителей


 Использовать в течение:
60 с


 Использовать при наличии
защитных перчаток


 Рекомендованная максимальная
толщина:
15 см


 Срок годности:
6 мес.

 Диаметр:
0.4 мм

 Использовать при наличии защитных
очков

 Не воспламеняющееся

 Рекомендованная минимальная
толщина:
5 см

 Темп. использования:
+5 / +35 °C

Технические спецификации

Полное затвердевание (а 20°C): 180 с

Очистка инструментов

- Вода

Разрешенные опоры

- Цемент
- Кирпич
- Смешанные стены (камни и кирпичи)
- Стены из камня
- Скалистые стены

Подготовка базового слоя

Тщательно очистить контактные поверхности. В случае трещин, разрывов, каверн и т.п., предварительно подготовить разделы приложения зонкования к внутренней стороне кладки, по форму «ласточкин хвост» (в целях содействия гидравлического уплотнения интервенции).

Способ использования

Смешивать с водой, если это возможно, при температуре не ниже 20°C, не более 250 мл/кг продукта. Продукт реагирует немедленно и очень быстро, поэтому продукт стоит перемешивать в строго необходимом количестве и при немедленном применении.

Продукт наносить на место исключительно вручную и сразу же после смешивания с водой – надеть защитные резиновые перчатки.

При необходимости, в случае проникновения воды под давлением, приступить к установке дренажной системы с помощью трубы из пластического материала с маленьким диаметром. Сначала заделать секции, прилегающие к дренажу, а затем, после остановки инфильтрации, герметизировать и сам дренаж.

Хранение и складирование

Храните изделие в его оригинальной упаковке в прохладном, сухом месте, защищенном от воздействия мороза и прямых солнечных лучей. Несоответствующее хранение изделия может привести к потере его реологических характеристик. Защищать от влажности.



Предупреждения, меры предосторожности, экологичность

Технические данные и характеристики, заявленные в настоящем документе, являются результатом лабораторных испытаний, проведенных в контролируемых условиях, которые могут быть значительно изменены условиями эксплуатации и запуска. Из этого следует необходимость проведения предварительных испытаний в реальных условиях эксплуатации.

Следует помнить о том, что пользователь несет ответственность за ознакомление с самым последним изданием Паспорта безопасности на изделие, содержащим и физико-химическими и токсикологическими характеристиками, этапами риска и другими сведениями, которые могут потребоваться для транспортировки, использования и утилизации изделия и его упаковки в полной безопасности. Кроме того, запрещено выбрасывать изделие и его упаковку вместе с бытовыми отходами.

Это каустический продукт (щелочь): надевать защитные толстые резиновые перчатки; в случае контакта, тщательно промыть большим количеством воды. Не размешивать продукт в упрочняющей фазе и не тереть, когда он только был заложен.

Всегда необходимо проводить предварительные тесты для проверки соответствия продукта, в зависимости от конкретных требований.



www.azichem.com

Обновление: 05/02/2018

Условия продажи и юридические последствия см.

www.azichem.ru/disclaimer



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italy (Италия)
info@azichem.com Тел. +39 0376.604185 /604365 Фвкс: +39 0376 604398



www.azichem.com

Обновление: **05/02/2018**
Условия продажи и юридические
последствия см.
www.azichem.ru/disclaimer