

# PRS.0013 **CLAYGRAIN**

Бентонит натрия в виде порошка для гидроизоляции и земляных работ



2508 1000

- 🚫 Упаковка
- Мешок 25 кг



- Добавить к другим компонентам
- Кельма
- Затирка
- Шпатель

Группа

Proseal Гидроасширяющиеся изделия на основании натриевого

бетона

Тип

Линии изделий

AquaSanageb

Функциональные категории

• Герметизация подвальных помещений с использованием гидрорасширяющихся изделий

• Производство строительных растворов и растворов

для штукатурки "in situ"

Компоненты Внешний вид Однокомпонентные Порошок

## Описание изделия

CLAYGRAIN представляет собой порошок бентонита натрия, безводный, характеризующийся содержанием монтмориллонита свыше 95%, с низким пределом текучести. Продукт должен быть использован, чтобы увеличить количество бентонита в точечных зонах или его смешивают с цементом или водой или только водой, чтобы получить немного экспансивный гидроизоляционный раствор, подходящий для сглаживания любых отмосток в бетоне, до укладки и засыпки бентонита CLAYTEX.

## Сфера применения

Арматурное и/или инъекционное заполнение. Пластиковые диафрагмы. Прочный герметик, работающий в критических зонах подземной гидроизоляции с бентонитными системами.

#### Доступные цвета

Beige

## Основные характеристики

((()) Гидрорасширяющееся изделие



Не воспламеняющееся



Резистентные к УФ-лучам



Срок годности:



Темп. использования: +5 / +35 °C

## Технические спецификации

Indice di rigonfiamento (ASTM D 5890): >29 ml/2g

Limite di liquidità: >550 %

Perdita di liquido alla filtropressa (ASTM D 5891): <18 мл

Permeabilità a 25 kPa di confinamento: 5.E-09 см/с

Densità apparente: 0.9-1.00 г/см³

Максимальная влажность (ASTM D 4634): <13 %

## Разрешенные опоры

Цемент

## Способ использования

Стандартная доза составляет  $60 \text{ л/м}^3$  воды (стандартный минимальный размер). Указанная концентрация может быть изменена в зависимости от характеристик грунта и требуемой вязкости. Необходимо смешать адекватно продукт при подготовке грязи, чтобы обеспечить достаточное увлажнение.



www.azichem.com

Обновление: **25/01/2018** Условия продажи и юридические

последствия см.

www.azichem.ru/disclaimer

Страница: 1/2

## Хранение и **складирование**

Защищает от замерзания Храните изделие в его оригинальной упаковке в прохладном, сухом месте, защищенном от воздействия мороза и прямых солнечных лучшей Несоответствующее хранение изделия может привести к потере его реологических характеристик Защищать от влажности. Хранить изделие при температуре от +5°C до +35°C.



## 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, содержимым 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.

CLAYGRAIN произведено/ распространяется



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: **25/01/2018** Условия продажи и юридические последствия см.

www.azichem.ru/disclaimer

Страница: 2/2