

Specialist Company «ASOKA»
 Khayrullin Ruslan 8-926-535-39-36
 E-mail: r-mobin@ya.ru
 Russia - Moscow, Frunzenskaya nab. 30, 28 office.
 Phone: (495) 781-60-70 Fax: (495) 781-60-70
 Cell phone: 8-926-535-39-36

Internet: www.elitstroy.su

DURO RAPID

(ДУРО РАПИД)

06/2002

Водоостанавливающая полиуретановая смола с эластичной структурой для гидроизоляции строительных сооружений

Описание продукта:

Водоостанавливающая полиуретановая смола с эластичной структурой для гидроизоляции строительных сооружений.

Области применения:

DURO RAPID применяется для длительной гидроизоляции:

- Щелей и дефектов в бетоне и горной породе от воды под давлением
- Деформационных швов (санация)
- Инъектирование от воды под давлением в особо глубоком строительстве.

Свойства / технические характеристики:

- Эластичная смола со свойствами резины с высоким пределом прочности при сжатии и растяжении
- Не нужна повторная запрессовка
- Делает возможным осуществление длительной гидроизоляции
- Сцепляет на сухих и сырых основаниях
- Совместимость с водой
- Высокая устойчивость к химическим веществам

Технические и химические характеристики:

	Смесь А + В
вязкость смеси при 20°C:	тиксотропная
плотность при 20°C:	≈ 1,1 г/мл
показатель pH при 20°C	≈ 3
цвет:	Светло-голубой/светло-зеленый
содержание хлорида:	≈ 0,02%
способ применения:	инъектирование при помощи 2-ух компонентных насосов / бор-пакера
срок хранения:	12 месяцев

Форма поставки:

Единица емкости	20 кг	Паллетта-единица
Компоненты А	10 кг	Мин. 20 x 20 кг = 400 кг
Компоненты Б	10 кг	Макс. 30 x 20 кг = 600 кг

Хранение:

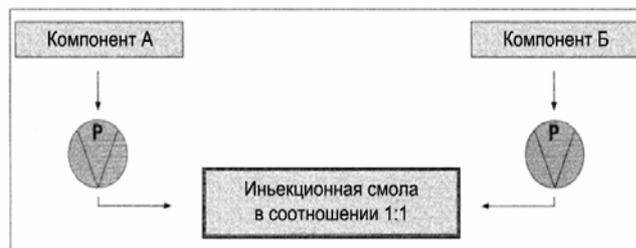
DURO RAPID должен храниться в плотно-закрытой, защищенной от проникновения воздуха емкости, для предотвращения реакции с водой, находящейся в воздухе, которая ведет к желированию компонента А. Все компоненты DURO RAPID беречь от мороза. Все компоненты годны к применению в течение 12 месяцев при соблюдении инструкций по хранению.

Применение:

Компоненты DURO RAPID реагируют друг с другом сразу после перемешивания. Уже через 5 – 10 секунд осуществляется тиксотропия, т.е. отчетливое увеличение вязкости, которое, однако, не приводит к ограничению текучести. Через 2-3 минуты реакция завершается.

Общее руководство по смешиванию:

DURO RAPID поставляется готовым к обработке как двух компонентный инъекционный материал в универсальной упаковке.



Инъектирование:

- DURO RAPID инъектируется в соотношении 1:1 объема. При обработке использовать только 2-х компонентные инъекционные насосы в связи с чрезвычайно коротким временем реакции DURO RAPID.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:
Tricosal
bbz

Мы гарантируем качество наших материалов в рамках наших условий продажи и поставки. В случае возникновения каких-либо особых ситуаций на строительстве и, если они не содержатся в данном документе, к Вашим услугам наша техническая консультационная служба. По опубликовании новой редакции текста (изменения), данный документ теряет свою силу.



DURO RAPID

- Необходимо применение статического устройства для смешивания
- Приборы по обработке и насосы должны быть очищены сразу после инъектирования подходящим средством для очистки (предпочтение PMR 90).

Указания по безопасности:

DURO RAPID содержит изоционат. Опасен для здоровья при вдыхании, раздражает слизистые оболочки при вдыхании и кожу при контакте.

При обработке нужно соблюдать обычные меры безопасности (гигиену труда): не есть, не пить и не курить. Отверждающий порошок является опасным материалом (расфасован в ограниченных количествах).

Индивидуальные меры безопасности: одеть защитные очки, резиновые перчатки и рабочую одежду. Позаботиться о хорошо проветриваемой рабочей площадке. Соблюдать обычные рабочие и личные меры безопасности.

Несмешанные компоненты не оставлять в воде или на земле. В полимеризованном состоянии материал инертен.

Указание:

Все данные, в особенности предложения по обработке и применению наших продуктов, основываются на наших знаниях и опыте на момент сдачи в печать.

В зависимости от конкретных обстоятельств, обработки и условий окружающей среды результаты могут расходиться. TRICOSAL гарантирует соблюдение технических свойств всех материалов в соответствии с техническими описаниями до конца срока хранения.

Пользователи материала должны каждый раз знакомиться с обновленными техническими описаниями, которые можно запросить у нас, что является общими условиями заключения сделки.