



Страница продукта
на сайте

Манокрил Флекс Тикс

ПОВЫШАЮЩИЙ АДГЕЗИЮ ПЛАСТИФИКАТОР ДЛЯ АКРИЛАТНЫХ ИНЪЕКЦИОННЫХ ГЕЛЕЙ

ОПИСАНИЕ

Пластификатор для инъекционных акрилатных гелей Манокрил Гель В/Р на основе полиакрилатов. Использование Манокрил Флекс Тикс вместо воды для приготовления рабочей смеси повышает прочность, эластичность и адгезию акрилатных гелей. Манокрил Флекс Тикс уменьшает воздухоовлечение и снижает усадку геля. Манокрил Флекс Тикс подходит для инъектирования трещин и ремонта швов.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Манокрил Флекс Тикс используется вместо воды для растворения компонента Б при приготовлении гелей в следующих случаях:

- При инъектировании в зонах с большими деформациями растяжения или изгиба;
- При инъектировании в зонах, где необходимо обеспечить адгезию геля к полимерным материалам.

ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Смешивание компонента Б и Манокрил Флекс Тикс проводят в течение 3 минут до полного растворения компонента Б. Полученный состав смешивается в пропорции 1:1 (объем. ч.) с компонентом А в 2-компонентном насосе для акрилатных гелей.

ХРАНЕНИЕ

Срок хранения 12 месяцев в сухом и теплом месте в оригинальной упаковке при температуре от +5 до +25°C. Защищать от замораживания и попадания прямых солнечных лучей.

УПАКОВКА

Продукт поставляется в канистрах 17 кг.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

При работе с Манокрил Флекс Тикс надевайте защитный костюм, перчатки и очки. Перед началом работ с Манокрил Флекс Тикс необходимо ознакомиться с Листом Безопасности материала.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1. Технические характеристики Манокрил Флекс Тикс.

Параметры	Характеристики
Агрегатное состояние	Жидкость
Цвет	Белый
Плотность при 20°C, г/см ³	~1,03
Динамическая вязкость при 20°C, мПа·с	~30

ГАРАНТИИ

Информация, изложенная в данном техническом описании, получена на основании лабораторных испытаний и библиографического материала. Компания ГИДРОЗО оставляет за собой право вносить изменения в описание без предварительного предупреждения. Использование данной информации не по назначению возможно только с письменного разрешения компании ГИДРОЗО. Данные по расходу, физическим показателям, производительности и технологии основываются на нашем опыте работы с материалом. Показатели могут варьироваться в зависимости от рабочих и погодных условий. Для получения точных данных следует провести испытания непосредственно на строительной площадке, ответственность за проведение испытаний берет на себя покупатель. Гарантии компании не могут превышать стоимости купленного продукта. За дополнительной информацией просьба обращаться в Технический отдел компании ГИДРОЗО. Эта версия документа полностью заменяет предыдущее описание.



Товар
сертифицирован
ГОСТ ИСО 9001-2011

МОСКВА
+7 (495) 660-96-27

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
+7 (812) 240-06-88

КАЗАНЬ
+7 (843) 238-48-04

ЕКАТЕРИНБУРГ
+7 (343) 287-08-22

ПЕРМЬ
+7 (905) 860-03-31

РОСТОВ-НА-ДОНУ
+7 (863) 300-49-00

ГИДРОЗО®