



Страница продукта
на сайте

Манокрил Флекс

ПЛАСТИФИКАТОР ДЛЯ АКРИЛАТНЫХ ИНЪЕКЦИОННЫХ ГЕЛЕЙ

ОПИСАНИЕ

Пластификатор на основе полиакрилатов для инъекционных акрилатных гелей Манокрил Гель В/Р. Использование Манокрил Флекс повышает механическую прочность и значительно снижает усадку гелей. Манокрил Флекс подходит для инъектирования трещин, заполнения инъекционных шлангов и ремонта швов.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

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

- При инъектировании в зонах с гидростатическим давлением более 0,6 бар;
- При инъектировании в зонах с высокой щелочностью (рН 13-14).

ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Смешивание компонента Б и Манокрил Флекс 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 +10 до +25°C. Защищать от замораживания и попадания прямых солнечных лучей.

УПАКОВКА

Для акрилатного геля Манокрил Гель В продукт поставляется в канистрах 17 кг.
Для акрилатного геля Манокрил Гель Р продукт поставляется в канистрах 20 кг.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1. Технические характеристики Манокрил Флекс.

Параметры	Характеристики
Агрегатное состояние	Жидкость
Цвет	Белый
Плотность при 20°C, г/см ³	1,01-1,02
Динамическая вязкость при 20°C, мПа·с	8-15

ГАРАНТИИ

Информация, изложенная в данном техническом описании, получена на основании лабораторных испытаний и библиографического материала. Компания ГИДРОЭО оставляет за собой право вносить изменения в описание без предварительного предупреждения. Использование данной информации не по назначению возможно только с письменного разрешения компании ГИДРОЭО. 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 ГИДРОЭО. 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

ГИДРОЭО®