



ГЕРМЕТИЗАЦИЯ ШВОВ



ЗАЩИТА И
ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ



РЕМОНТ
БЕТОНА



КОНСТРУКЦИОННОЕ
УСИЛЕНИЕ



ИНЪЕКЦИОННЫЕ
МАТЕРИАЛЫ



ЗАКРЕПЛЕНИЕ
АРМАТУРЫ



АНТИКОРРОЗИОННАЯ
ЗАЩИТА МЕТАЛЛА



УХОД ЗА
БЕТОНОМ



НАЛИВНЫЕ
ПОЛЫ



ГЕРМЕТИЗАЦИЯ
ШВОВ



КЛЕИ И ЗАТИРКИ
ДЛЯ ПЛИТКИ



ДОБАВКИ В БЕТОНЫ
И РАСТВОРЫ



ЭПДМ
МЕМБРАНЫ



ИНЪЕКЦИОННОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ

ЭФФЕКТИВНЫЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ
РЕШЕНИЯ

ГИДРОЗО®

www.gydrozo.ru

Манодил ПС 190

Герметики

Двухкомпонентный полисульфидный герметик холодного отверждения с низким модулем упругости для швов, подверженных агрессивному воздействию химической среды. Подходит для эксплуатации в условиях гидростатического давления.

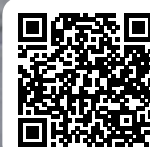


- Полимеризуется по всему объему одновременно;
- Тиксотропный;
- Высокая адгезия к различным материалам;
- Эластичный;
- Высокие химстойкость и атмосферостойкость;
- После отверждения подходит для эксплуатации в условиях постоянного гидростатического давления.

Манодил Цем

Герметики

Двухкомпонентный полимерцементный герметик для швов с высокой эластичностью и хорошей адгезией, предназначен для герметизации деформационных швов и стыков в бетоне, блочных модулях и каменной кладке.



- Выдерживает подвижки шва до 15%;
- Высокая химстойкость и долговечность;
- Высокая адгезия к влажным поверхностям;
- Тиксотропный;
- Подходит для швов, находящихся в постоянном контакте с водой;
- Не токсичен, не огнеопасен, не загрязняет окружающую среду.

Манодил ПУ 174

Герметики

Однокомпонентный тиксотропный герметик на полиуретановой основе, обладает высокой эластичностью и адгезией к большинству строительных материалов.



- Готовый к применению однокомпонентный состав;
- Высокая долговечность;
- Высокая адгезия к различным материалам;
- Тиксотропный. Подходит для вертикальных и потолочных поверхностей;
- Не содержит растворителей. Не токсичен, не огнеопасен, не загрязняет окружающую среду.

Манодил ПУ 696

Герметики

Двухкомпонентный герметик на полиуретановой основе, обладает высокой стойкостью к агрессивным средам (кислотам, щелочам, растворителям, промышленным моющим средствам, и т.д.).



- Высокая механическая прочность;
- Высокая химстойкость;
- Не требует применения специального оборудования;
- Благодаря низкой вязкости позволяет полностью заполнить шов, обеспечив надежную герметизацию и защиту конструкций.

Манодил Свелл 1К

Герметики

Однокомпонентный набухающий в воде герметик, обладающий высокими механическими характеристиками, предназначенный для герметизации угловых стыков, швов, вводов коммуникаций и когда невозможно применение традиционных твердых герметиков.



- Высокие физико-механические показатели;
- Увеличивается в объеме в два раза при контакте с водой;
- Обеспечивает гидроизоляцию соединения, не теряя своей эластичности;
- Высокая прочность сцепления с бетоном, металлом, стеклом и т.п.

Витрафин Флекс

Герметики

Однокомпонентный пастообразный герметик на основе полиолефинов, предназначенный для герметизации элементов ввода коммуникаций (труб, кабелей и т.п.), полостей и активных течей. Герметик не затвердевает, а остается перманентно пластичным после нанесения.



- Постоянно пластичный безусадочный материал;
- Возможно нанесение на влажную поверхность;
- Выдерживает высокое гидростатическое давление;
- Совместим с большинством строительных материалов.

Манодил Про

Эластичные ленты и шпонки

Гомогенная лента на основе термопластичного эластомера для гидроизоляции швов, стыков и трещин в строительных конструкциях, подверженных динамическим нагрузкам и находящихся в условиях воздействия значительного гидростатического давления.



- Высокие физико-механические показатели;
- Высокая химстойкость;
- Широкий диапазон температуры эксплуатации;
- Высокая водонепроницаемость;
- Высокая стойкость к УФ-излучению и воздействию атмосферных осадков;
- Простота монтажа.

Манодил Гео

Эластичные ленты и шпонки

Трехслойная эластичная гидроизоляционная лента для устройства деформационных швов с внешними слоями из полипропиленового нетканого полотна, внутренним - из термопластичного эластомера.



- Очень высокая эластичность;
- Возможно нанесение на влажную поверхность;
- Высокая химстойкость;
- Простота монтажа.

Манодил Свелл

Набухающие профили

Профиль из гидрофильной резины, который предназначен для герметизации холодных и конструкционных швов и стыков.



- Эффективная герметизация швов за счет увеличения в объеме до 3-8 раз;
- Простота монтажа;
- Многообразие профилей с различными характеристиками;
- Высокая химстойкость и долговечность;
- Высокая морозостойкость;
- Не теряет своих свойств при многократных циклах увеличения в объеме.

Инжпайп

Перфорированные инъекционные шланги

Система для герметизации швов бетонирования при новом строительстве, состоит из гибкого перфорированного шланга, инъекционных пакеров, шлангов высокого давления, крепежей, заглушек и соединительных деталей.



- Небольшой расход инъекционной смолы;
- Обеспечивает полную и надежную герметизацию;
- Инъектирование проводится под небольшим давлением;
- Нет необходимости прерывать другие работы при установке системы.

Герметики:

- Манодил ПС 190
- Манодил Цем
- Манодил ПУ 186
- Манодил ПУ 174
- Манодил ПУ 696
- Манодил Свелл 1К
- Витрафин Бонд Ф
- Витрафин Бонд Х
- Витрафин Флекс

Эластичные ленты и шпонки:

- Манодил Про
- Манодил Гео
- Витраджоинт Деф

Набухающие профили (шнуры):

- Манодил Свелл










Перфорированные инъекционные шланги:

- Инжпайп






Вспомогательные материалы:

- ДенсТоп ПУ 90

Контакты

-  **Москва**
+7 (495) 660-96-27
-  **Санкт-Петербург**
+7 (812) 240-06-88
-  **Екатеринбург**
+7 (343) 287-08-22
-  **Казань**
+7 (843) 238-48-04
-  **Ростов-на-Дону**
+7 (863) 300-49-00
-  **Пермь**
+7 (905) 860-03-31
-  **Нижний Новгород**
+7 (903) 044-94-25
-  **Севастополь**
+7 (918) 858-51-50
-  **Хабаровск**
+7 (909) 870-71-00

Интернет

-  **Вебсайт**
www.gydrozo.ru
-  **Facebook**
facebook.com/gydrozo
-  **Instagram**
instagram.com/gydrozo
-  **ВКонтакте**
vk.com/gydrozo
-  **YouTube**
youtube.com/gydrozovideo

ГИДРОЗО®

www.gydrozo.ru



Сделайте правильный выбор!

Гидрозо – российский производитель строительной химии с пятнадцатилетней историей. Современное оснащение производственных корпусов и лабораторий, качественное сырье, квалифицированные подрядные организации, наличие филиалов, обширная дилерская сеть и отлаженная система логистики позволяют нам оперативно реагировать на запросы наших клиентов – предлагать оптимальные комплексные решения, обеспечивать бесперебойное производство работ и достигать отличных результатов в проектах любой сложности.