



ЦентрГеоТехнологий

Применение геосинтетических материалов для гидроизоляции объектов

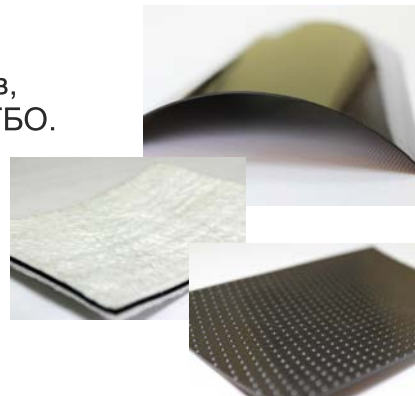


Геомембрана

Применяется для гидроизоляции любых водоемов, прудов, резервуаров, лагун, навозо- и шламо- накопителей, пожарных водоемов, полигонов ТБО.

Полностью гладкий лист из полиэтилена, обеспечивает полную герметичность объекта от воздействия продуктов жизнедеятельности, в том числе техногенных, вплоть до 1 класса опасности.

Может выпускаться со структурированной поверхностью (ТИП 4) или термоскрепленный с нетканым синтетическим материалом (ТИП 5).



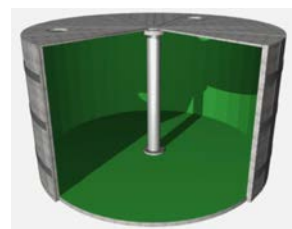
Анкерный лист



Полимерный футеровочный лист с анкерными элементами для защиты бетонных поверхностей от коррозии, изнашивания и временных разрушений. Создает полную герметизацию труб, колодцев и других различных резервуаров за счет сварки стыков экструзией.

Сборные ЖБ-резервуары

Сборные железобетонные резервуары из готовых полуколец или панелей для хранения любых жидкостей, в том числе и питьевой воды, объемом до 6000 куб.м, позволяют существенно сократить сроки монтажа, особенно в труднодоступных



Футерованные ЖБ трубы

Железобетонные трубы, с внутренней полиэтиленовой футеровкой анкерным листом, могут применяться для безнапорных систем канализации, водостока, водопропускания. Благодаря экструзионной сварке швов, создается полностью герметичная конструкция. Экономичнее и надежнее чем ПВХ-трубы. Долговечнее чем ЖБИ.



Геошпунт

Профилированные шпунты из ПВХ с замками, вертикально соединяющими один профиль с другим для создания «стены в грунте». Геошпунт, является аналогом шпунта Ларсена и применяется в качестве противодиффузионной завесы, берегоукрепления, укрепления откосов, а так же при строительстве искусственных каналов и водоемов. Обладает устойчивостью к коррозии, истиранию, трещинам, перепадам температур и УФ-излучению. Долговечен и экологически чистый.



ООО «ЦентрГеоТехнологий» работает на рынке более 20 лет и предоставляет полный комплекс услуг по поставке геосинтетических материалов, производит монтаж гидроизоляции под ключ. Всегда рады видеть вас в качестве наших партнеров!!!

г. Москва, Волоколамское шоссе, д.97

www.centргеotech.ru

тел/факс: (495) 221-01-60



ЦентрГеоТехнологий

Предлагаем полный комплекс гидроизоляционных работ современными геосинтетическими материалами.



Предлагаем следующие виды работ по гидроизоляции при строительстве и реконструкции:

- жилых и промышленных зданий;
- искусственных водоемов, прудов;
- нефтяных терминалов и АЗС;
- шламонакопителей и хвостохранилищ;
- ливнесборников, резервуаров для хранения опасных жидкостей;
- полигонов, хранилищ ТБО;
- навозохранилищ, открытых и закрытых лагун;
- пожарных водоемов и резервуаров;
- подземных сооружений, туннелей;
- берегоукреплений, противофильтрационных завес.

Преимущества геосинтетических материалов:

- Абсолютная водонепроницаемость;
- Высокая сопротивляемость к механическим и химическим воздействиям, а также превосходная морозостойкость;
- Простота монтажа и транспортировки;
- Повышенная эластичность геомембраны (позволяет решать сложные инженерные задачи без существенных материальных затрат);
- Отработанные методики оценки качества материалов и работ;
- Экономичность монтажа;
- Наличие вертикального противофильтрационного барьера;
- Высокая скорость выполнения сварочных и монтажных работ.

Срок службы геоматериалов составляет более 100 лет,

Преимущества работы с нами:

- Комплексный инженерный подход - от разработки технических рекомендаций, до сдачи выполненных работ;
- Гарантия качества на материалы от завода-изготовителя;
- Гарантия качества на работы по монтажу;
- Нашими специалистами разработан ряд конструктивных решений по устройству гидроизоляции при строительстве сооружений.



г. Москва, Волоколамское шоссе, д.97

www.centrgeotech.ru

тел/факс: (495) 221-01-60