

Картотека выполненных объектов



ЖИЛОЙ ДОМ

Гидроизоляция деформационного шва в подвале жилого дома методом инъектирования акрилатного геля Манокрил Гель В



2227

Жилой дом



Первоначальный вид шва

Жилой дом



Отверстия под инъекционные пакера

Жилой дом



Установка инъекционных пакеров БМ 1133

Жилой дом



Вид установленных пакеров

Жилой дом



Регулировка времени реакции состава, путем добавления компонента Б в Витракрил Флекс Тикс

Жилой дом



Вид материалов на объекте

Жилой дом



Процесс инъектирования акриллатного геля в деформационный шов

Жилой дом



Вид проинъектированного шва

Сводная информация об объекте



Вид работ

Инъектирование
Гидроизоляция

Вид объекта

Жилые здания

Площадь, кв.м.

15

Местоположение

г. Екатеринбург

Дата проведения работ

Январь 2016

Материалы и оборудование

Манокрил Гель В
Манокрил Флекс Тикс
Манокрил Клинер
БМ 1133 Пакер с цанговой
головкой, 13/120 мм, М6,
металл