



фото с сайта: <http://www.pierproperty.com.au/images/project-fox-sports.jpg>

## Офис Fox Sports

г. Артармон, Австралия

В городе Артармон в Новом Южном Уэльсе открыта штаб-квартира австралийской группы телевизионных каналов Fox Sports. Сложность проекта состояла в том, что в период строительных работ не прекращалось вещание телевизионных каналов. Студии и технологические подразделения офиса буквально начинены мультимедийными системами и прочим инновационным оборудованием. Гарантию его сохранности и бесперебойной трансляции передач обеспечит надежная гидроизоляция технических помещений с применением добавки в бетон «Пенетрон Адмикс».



фото с сайта: <http://r-ec.bstatic.com/images/hotel/840x460/553/55306359.jpg>

## Отель Колизей Марина

г. Батуми, Грузия

Новый отель Колизей Марина (Colosseum Marina Hotel) на берегу Черного моря стал одним из самых узнаваемых в Батуми благодаря воплощению в нем образа римского Колизея. «Колизей» с древнеримского – «колоссальный». В отеле 101 номер, рестораны, ночные клубы, конференц-залы, тренажерный зал, крытый и открытый бассейны. При заливке наружных стен, заглубленных сооружений, чаш бассейнов, конструкций всех балконов и террас применена добавка в бетон «Пенетрон Адмикс», для герметизации швов – жгут «Пенебар».



## Станция водоочистки

г. Маннингтон, США

Новая станция в Западной Вирджинии предотвращает сброс кислотно-щелочных стоков от трех угольных шахт. В процессе очистки применена технология обратного осмоса, исключая попадание в водный бассейн растворенных металлических соединений и твердых частиц. При бетонировании резервуаров применена добавка в бетон «Пенетрон Адмикс», которая обеспечивает «самозалечивание микротрещин», и структурную целостность бетона при воздействии агрессивной среды.



## Фонтан «МореМолл»

г. Сочи, Россия

В главном атриуме сочинского ТРЦ «Моремолл» расположен один из самых больших для закрытых помещений фонтанов. Фонтан одновременно выдает около ста струй, центральные из которых достигают 18-метровой высоты, ниспадающих в чашу диаметром 10 м. Гидроизоляция вводов коммуникаций в чаше фонтана была выполнена с применением материалов «Пенекрит» и «Пенетрон». Соединение водной феерии и светомузыки воплощает удивительное зрелище.