

Объект:

25-метровый бассейн
СОК «Чайка»,
прыжковая зона
глубиной 5 м

Месторасположение:

Москва, Турчанинов переулок 3,
стр. 1

Дата завершения:

сентябрь 2015

Заказчик:

ОАО «Чайка»

Подрядчик:

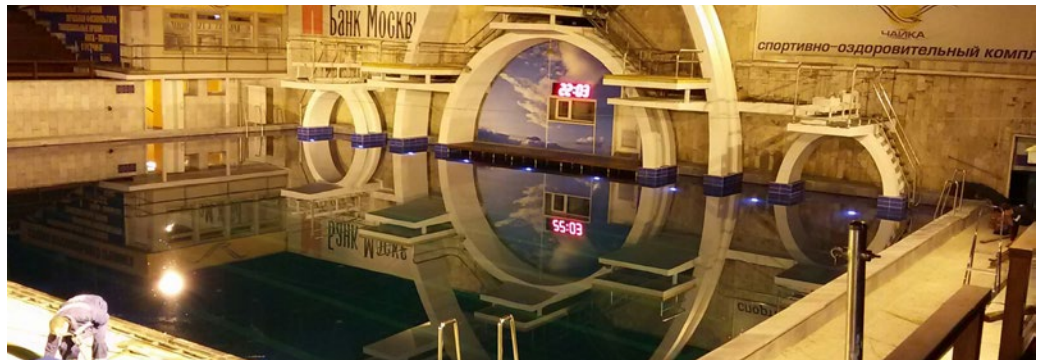
ООО «ПЕНТА-Групп»

Используемые материалы:

MasterTile FLX24
MasterSeal NP 474
PCI Seccoral 2K Rapid
PCI Pecitape Object
PCI Nanofug

Бассейн спортивно-оздоровительного комплекса «Чайка»

MasterTile, MasterSeal, PCI Seccoral, PCI Pecitape, PCI Nanofug



Описание объекта:

СОК «Чайка» был построен к Всемирному фестивалю молодежи и студентов в Москве в 1957 году. Это один из немногих открытых бассейнов в столице, который находится в круглогодичной эксплуатации. Бассейны комплекса «Чайка» включают:

- 50-метровый бассейн: глубина от 1,5 до 3 метров, 8 дорожек.
- 25-метровый бассейн: глубина 5 метров, 8 дорожек.
- 2 детских бассейна: глубина 1 метр

Задачи и требования:

Заказчиком была поставлена задача в короткий срок в течение 1 месяца демонтировать старую плитку и произвести работы по подготовке основания и облицовки чаши бассейна. В спектр задач входило выравнивание основания, устройство на-

дежной гидроизоляции, укладка керамической плитки с закладными элементами.

Основными требованиями были:

- **Скорость.** Важную роль в удовлетворении поставленных сроков играли применяемые на объекте материалы. Они должны набирать необходимую прочность за 2–3 дня для перехода к следующему этапу, кроме того наличие материалов и их доступность должны быть гарантированы.
- **Надежность.** Ответственные объекты требуют проверенных специализированных материалов для каждого этапа работ для обеспечения максимальной надежности и долгосрочной эксплуатации бассейна.
- **Экономичность.** В связи с ограничениями бюджетной сметы предложенное решение должно быть не только надежным, но и экономичным.

Бассейн спортивно-оздоровительного комплекса «Чайка»

MasterTile, MasterSeal, PCI Seccoral, PCI Peditape, PCI Nanofug



Решение:

Специалистами концерна BASF и дилерской компании ООО «Ремстройкомплект-2» было предложено комплексное решение, включающее материалы как для ремонта поверхности бетонной чаши, так и для гидроизоляции и укладки керамической плитки.

Универсальный плиточный клей с повышенной эластичностью MasterTile FLX 24 стойкий к воздействию воды и температурным перепадам от -40 C° до $+80\text{ C}^{\circ}$ был выбран для облицовки чаши бассейна керамической плиткой.

Продукты серии PCI: PCI Seccoral 2K Rapid, PCI Peditape Object, PCI Nanofug позволили осуществить работы по надежной гидроизоляции в кратчайшие сроки.

Герметик MasterSeal NP 474, отличающийся стойкостью к воздействию не только пресной, соленой и известняковой воды, но и растворов солей и чистящих средств, был применен в месте примыкания нержавеющей трубы лотка перелива к керамической плитке чаши бассейна.



Преимущества для клиента:

- Сотрудники BASF и дилерской компании разработали «Технологический регламент по ремонту, устройству гидроизоляции, укладке плитки в плавательном бассейне Спортивно-оздоровительный комплекса «Чайка» г. Москва».
- Широкая линейка материалов в портфолио BASF позволила подобрать для клиента самое оптимальное решение, удовлетворяющее бюджетную смету заказчика и отвечающее всем поставленным временным рамкам.
- Постоянное техническое сопровождение на объекте специалистами концерна BASF позволило оперативно выполнять ответственные участки работ.
- Предложенное комплексное решение от одного производителя гарантировало полную совместимость материалов.
- Дилерская компания ООО «Ремстройкомплект-2» со своей стороны обеспечила максимальный сервис в вопросе доставки и выгрузки материалов на объекте.

Контакты:

ООО «БАСФ Строительные системы»
Офис в Москве: +7 495 225 6436
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 332 0412
Офис в Казани: +7 843 212 5506
Офис в Краснодаре: +7 861 202 2299
Офис в Новосибирске: +7 913 068 3867
Офис в Киеве: BASF T.O.V. +380 44 5915595
Офис в Минске: +375 17 202 2471
E-mail: stroysist@basf.com
www.master-builders-solutions.basf.ru