



# ПРИШЕЛ, ДОБАВИЛ, ПОБЕДИЛ...

Строительная индустрия находится в непрерывном развитии. Постоянно разрабатываются новые технологии и материалы, однако, как правило, проходит немало времени, прежде чем начинается их повсеместное использование. Это в полной мере относится и к материалам системы Пенетрон. О том, как в Краснодарском крае внедряется в строительство гидроизоляционная добавка в бетон «Пенетрон Адмикс», рассказывает директор дилерской компании «Пенетрон-Краснодар» Вадим Саакян.

-- Гидроизоляция – сложная штука, именно так думают многие, особенно при наличии таких факторов, как неординарная конфигурация здания, высокая плотность застройки, непростая гидрогеологическая ситуация, дополненная порой агрессивностью грунтовых вод.

Действительно, традиционные технологии в таких случаях практически бессильны. И для того, чтобы обеспечить гидроизоляцию конструкций, требуется приложить много усилий, использовать разнообразные способы, которые делают процесс не только весьма трудоемким, но и существенно увеличивают сметную стоимость. И самое главное, конечный результат может быть совсем не идеальным, так что есть от чего впасть в уныние.

Но только не тем, кто знаком с добавкой в бетон «Пенетрон Адмикс», потому что ее применение – это простое и надежное (я бы даже сказал – гениальное) решение любых гидроизоляционных проблем. Использование «Пенетрон Адмикса» – это метод первичной защиты бетонных и железобетонных конструкций.

Мне, как специалисту, импонируют технические показатели гидроизоляционной добавки «Пенетрон Адмикс»: увеличение водонепроницаемости, прочности, морозостойкости бетона, самозалечивание микротрещин, долговечность. Но это еще не все. Есть и другие, не менее веские аргументы применения этой добавки: исключение трудозатрат при гидроизоляции, достижение существенной экономической выгоды в сравнении с иными решениями, простота применения, отсутствие



Подготовка к бетонированию фундамента

временных затрат, а как известно, этот ресурс невосполним и при нынешних темпах строительства чрезвычайно актуален.

Те, кто не знает принципа действия добавки «Пенетрон Адмикс», естественно, задаются вопросом: «Кто будет выполнять гидроизоляционные работы?» Так и

Подготовка бетонной смеси с добавкой «Пенетрон Адмикс»





Процесс строительства

хочется воскликнуть: «В том-то и дело, что нужно лишь ввести добавку в бетонную смесь, остальное сделает «Пенетрон Адмикс»!» Дополнительным преимуществом его использования является возможность введения до-

бавки как на растворо-бетонном узле, так и непосредственно на стройплощадке в автомиксер.

В Краснодаре объектов, на которых для гидроизоляция-

Краснодарская ТЭЦ



ции железобетонных конструкций применялась добавка «Пенетрон Адмикс», немало, что является сильным аргументом для убеждения новых заказчиков. По своему опыту знаю – людям трудно поверить в столь простое решение задачи, ведь раньше ничего подобного не было.

Освоить применение инновационной технологии помогает услуга, которую мы оказываем нашим заказчикам на крупных объектах. Это осуществление технического надзора, способствующего соблюдению всех требований по введению добавки в бетонную смесь. В прошедшем году под нашим контролем успешно были выполнены работы на нескольких объектах водно-коммунального хозяйства, произведено бетонирование фундаментной плиты детского сада, а также обеспечена гидроизоляция магазина «Дом обоев», частных коттеджей.

С удовольствием могу отметить, что в нашем городе есть целый ряд строительных компаний, освоивших технологию использования гидроизоляционной добавки «Пенетрон Адмикс» и самостоятельно применяющих ее (наряду с другими материалами системы Пенетрон) на своих объектах. Так, на Краснодарской ТЭЦ была выполнена гидроизоляция трех резервуаров для аварийного слива масла с ПГУ 410, а также чаши градирни. В ходе строительства бизнес-центра АVM гидроизоляционная добавка «Пенетрон Адмикс» применялась на стадии бетонирования подземной части конструкции здания. А при возведении элитного жилого комплекса «Европейский» успешно проведены работы по гидроизоляции трех паркингов. Эти паркинги – отдельно стоящие строения высотой в четыре этажа, один из которых является подземным.

Так что добавляй и побеждай. С нами это легко!



Бизнес-центр «АVM»

