

## PENETRON (ПЕНЕТРОН) - проникающая гидроизоляция и антикор. защита бетона



Донецьк, Україна

Компания "ПЕНЕТРОН-ДОНЕЦК" является представителем ICS/Penetron International Ltd. (США) в Украине. Penetron является мировым лидером №1 в производстве материалов для гидроизоляции, защиты и восстановления бетона. Система материалов ПЕНЕТРОН применяется на объектах промышленного, жилищного и специального строительства в 92-х странах мира более 50-ти лет.

В основе действия материала ПЕНЕТРОН заложен уникальный эффект. Химические компоненты гидроизоляции ПЕНЕТРОН, проникая в микрокапиллярную структуру бетона (до 90 см), создают в нем вечные кристаллогидратные соединения, которые препятствуют проникновению воды. Обработанный бетон не нуждается в обмазочной гидроизоляции, т. е. мы создаем гидробетон W20 с эффектом самозалечивания трещин и пор в процессе эксплуатации, чем больше влаги в бетоне, тем быстрее проникают вглубь кристаллы. Система уникальна в первую очередь эффектом самозалечивания трещин, пор и капилляров раскрытием до 0,5 мм. Этот эффект бетону не придает ни одна существующая в мире добавка. ПЕНЕТРОН модифицирует бетон в сооружениях – повышение водонепроницаемости бетона от исходных показателей более чем на четыре ступени, прочности бетона на сжатие до 15%, морозостойкость – на 100 циклов, создает химическую стойкость. Область применения: Гидроизоляция любых монолитных и сборных бетонных конструкций, в том числе оштукатуренных цементно-песчаным раствором: подвальные помещения, резервуары, очистные сооружения, бассейны, насосные станции, гидротехнические сооружения, тоннели и шахты, фундаменты и дамбы и т.п.

С целью предотвращения поставок некачественного (поддельного) товара, приобретайте гидроизоляционные материалы «Пенетрон» только у официальных представителей. За подробной информацией можно обратиться к нашему сайту [www.penetron.dn.ua](http://www.penetron.dn.ua)

Price: Договірна

Тип оголошення:  
Продам, продаж, продаю

Торг: доречний

**Федоровский Евгений**

**0683491414**

**пр. Мира, 13**