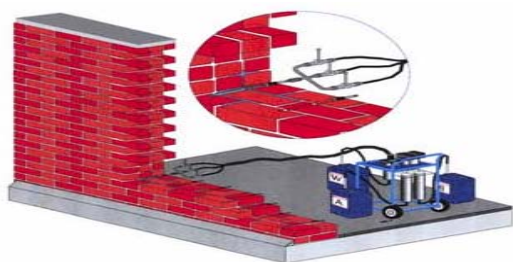
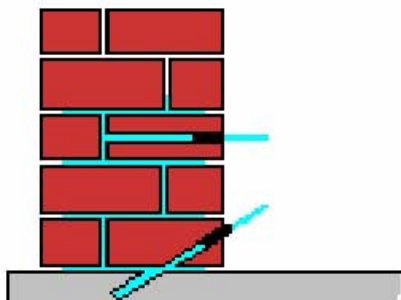


## Хоризонтална инжекция в стени от зидария

Движението на водата по капиллярите в посока от фундамента нагоре нанася големи щети на стените поради това че те са винаги влажни. Този така наречен капиларен ефект е подобен на транспорта на вода в едно дърво, където се достигат забележителни височини. Хоризонталната инжекция спира транспорта на водата по капиллярите.



Хоризонталната инжекция прониква на  $\frac{3}{4}$  от дебелината на стената по цялата и дължина, така, че да се осигури пълно насищане с материал. При инжектирането в стени от зидария е необходимо дълго време, за да се получи насищане и се получи проникване на микрокапиларна основа.

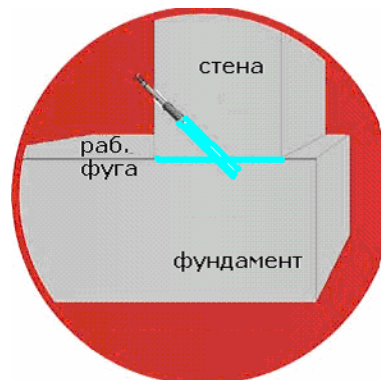


## Уплътняване на работни фуги в бетон

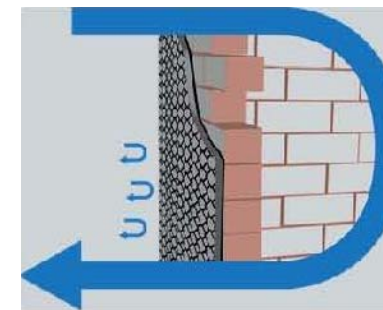
В този случай се разпробиват последователно отвори под 45 градуса достигащи до фундамента, в които се поставят дюзи за впръскване – пакер.



Под налягане, създадено от дюзите се впръсква в канала и в работната фуга равномерно инжекционната смес



След инжекцията се премахва дюзата и отворът се запушва със специална смес. Резултатът е водонепропусклива работна фуга. Поради високата си еластичност до 100 процента, инжекционната смес осигурява водоплътност, въпреки сляганията на сградата или други движения



## Планиране, консултации и изпълнение на хидроизолационни работи

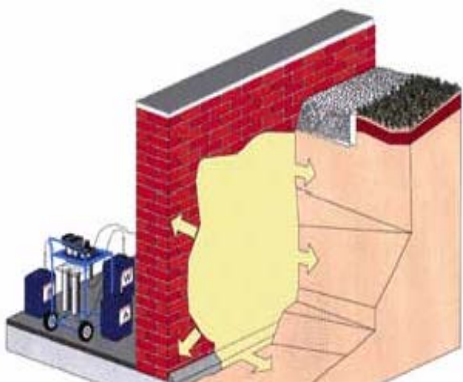
- Подготовителни измервания на температура, влажност, точка на изпаряване.
- Нанасяне на изолационни гелове по стени
- Спиране на влагата по хоризонтала
- Пълзяща инжекция при водопропускливи фундаменти и стени
- Схема за премахване на мухала – снемане на старат мазилка, хидроизолация, грундиране, климатична мазилка
- Спиране на силнотечащи води
- Инжекция на процепи в стени
- Инжектиране на работни фуги по инжекционен маркуч
- Хидроизолация на отвори в стени по които минават външни комуникации
- Консултации по продукти за хидроизолация.

## Пълзяща вертикална инжекция

Един от най-новите методи в санирането, станал възможен едва след влизането в употреба на последната генерация инжекционни гелове. В случая се пробива бетонния елемент и инжекционния материал образува един вид защитен слой между почвата и стената.

Типично приложение на пълзяща инжекция имаме когато до земните маси от външната страна нямаме достъп или икономически този достъп не може да бъде обоснован, а вертикалната изолация е необходима.

Друго приложение имаме когато фундамент стои изцяло във вода. Това е методът в бъдеще за затваряне на големите пукнатини, а при малките той се употребява когато от вътре не сме имали траен успех.



## Саниране на мазета



Предлаганата от нас система създава от всяко мазе една нормална стая за живеене. Тя включва спиране на пълзящата влага чрез инжекция, основно почистване на старата мазилка и след това нанасяне на специална система климатична мазилка при която етапите са четири: грундиране, опушване, нанасяне на системата и дообработка.

При необходимост може да се нанесе единствено силикатна боя, но не и тапети.

## Саниране на покриви



## **ВЕНЕЦИЯ ГРУП**

Телефони: от 089-22133-88  
до 089-22133-99

емайл : VeneziaGrup@Gmail.Com

интернет-страница:  
[WWW.VENEZIAGRUP.COM](http://WWW.VENEZIAGRUP.COM)

### Сервизен център София

Ул. Любляна 46а ,  
1000 София  
/ Фирма БиГа ООД  
Тел: **089-22133-90**

### Сервизен център Бургас

Ул. Транспортна 6,  
8000 Бургас кв.Изгрев  
/ в хотел Авеню между Метро и  
Техномаркет до Хилти /  
Тел: **089-22133-99**

### Сервизен център Стара Загора

Ул. Цар Симеон Велики 1 ,  
6000 Ст.Загора  
/ Фирма Престиж-М ООД  
Тел: **089-22133-88**

### Сервизен център Ловеч

Ул. П.Волов 3 , 5500 Ловеч  
/ до кафе Роял  
Тел: **089-22133-95**