

防止漏水补漏服务缝补资质企业资质申报的

产品名称	防止漏水补漏服务缝补资质企业资质申报的
公司名称	深圳汉阅信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国环境认证中心
联系电话	13590237106 13590237106

产品详情

防止漏水补漏服务缝补资质企业资质申报的

建筑体漏水，那就说明是防水层处理问题，防水层外表有坚硬的瓷砖，

按照传统的方法就是把外面的瓷砖撬开，再挖开防水层，重新做新的

防水层，再重新铺设瓷砖。其中人工费、材料费、所用的时间上消耗是非常大的。

新堵漏方法编辑

防水补漏，传统的理念就是漏哪里补哪里。而新的防水补漏方法

就是抛弃这个传统的观念，防水层漏，就在瓷砖外面做好防水防漏

的工作，只要把外面的瓷砖表层做好了防水，防水效果也是一样的。

防水补漏施工方法：用刀去除瓷砖与瓷砖之间的防水水泥或者固胶，

用烘干机把地面烘干等1天时间，再用和地板相同颜色的水泥填满

沟壑（地面是白色的，就用白色水泥填，地板是黑色的，就用黑色

水泥填，这样做是为了室内的美观。）再用一种特质的CPC防水剂慢

慢注入水泥里面，过个1-2天，防水剂和水泥就会牢牢吸附在瓷砖上，

有效行成了一道稳固的防水层了。

超早强浆料

超早强自流平水泥基灌浆料新产品，是一种水泥基，凝结时间可调的水硬化灌浆材料，其特点是具有超早强、高强、微膨胀和自密实、自流平、可灌性好、施工简单。该产品为粉状材料，使用方便，按0.35~0.45的水泥比直接加水，搅拌均匀后即可使用。灌注后，不需振捣。

该产品特别适用于紧急抢修工程，如铁路基床病整治工程（不影响列车运营的情况下）、海拔3800m的青海大坂山公路隧道注浆堵漏工程（高寒区）、云南白虎山隧道、上海局外环线苔井隧道等十余座隧道的注浆堵漏工程进行了成功应用，在武汉钢铁厂4#高炉的快速抢修中，采用研制的超早强灌浆料配制的超早强自流平混凝土，6h混凝土强度达到c30以上，应用效果非常好，节约了维修时间，减少了停产维修所带来的巨大损失。

施工方法：a、钻孔：布孔的原则是先疏后密，中插孔，并用压风机冲孔，将孔内沉渣、淤泥彻底清理干净，通过冲孔可了解孔位之间的连通关系，从而确定压浆孔和通气孔；b、灌浆：灌浆以前，应先进行注水试验，以检查孔洞是否畅通，然后将超早强自流平水泥基灌浆料按灰水比1:0.4的比例，用搅拌机制浆，将制好的浆放入贮浆桶后，通过压力泵由管线送浆液至工作面而进行压浆，压浆工序可视浆液的凝结时间而定，以保证其结石强度。