

# 地下室环氧树脂堵漏注浆液施工方案

产品名称	地下室环氧树脂堵漏注浆液施工方案
公司名称	辛普顿（大连）新材料科技有限公司
价格	703.00/组
规格参数	品牌:辛普顿 型号:SDL-007 产地:大连，沈阳
公司地址	甘井子区前牧园8号2单元12层3号
联系电话	18641103556

## 产品详情

地下室堵漏补强环氧树脂注浆液用于混凝土结构堵漏补强

对地下室堵漏这项工程，我们需要来说明几点施工中需要注意的几点施工技巧：

- 1、首先地下室堵漏需要确定渗水点，地下室结构以及使用的材料等细节；
- 2、地下室堵漏施工时用切缝机开缝，人工治缝开槽，槽宽20mm，槽深20~30，槽长向缝两端头各延长100mm；
- 3、用清水将打凿好的渗漏水缝、渗漏水点清洗干净；
- 4、埋设注浆咀，注浆咀一般埋设在渗漏水较大或裂缝较宽的部位，注浆咀间距一般为30—50cm，渗漏水点注浆咀埋设在渗漏水部位；
- 5、用封堵材料把注浆咀固定并把“u”型缝封平；
- 6、在注浆咀处套1根约12cm长、10mm宽的高压胶管，用铁丝把高压胶管扎紧；
- 7、待封缝材料固结后，采取从裂缝左边至右边（或右至左）或由下至上的方式，用灌浆泵把化学浆从灌浆咀处灌入，灌浆压力需缓慢增加，当灌浆压力上升到1~8mpa后，在没有加压的前提下，若灌浆泵的压力表指示针在2~3min内基本不下滑，即可停止该咀灌浆，移至下一咀续灌。在灌缝过程中，若出现灌浆咀通浆情况，即将通浆咀封闭（用铁线扎紧高压胶管口），若出现封缝部位漏浆，即应停止灌浆，用封漏材料将部位堵位；
- 8、封管，灌浆完毕后，用铁丝扎紧套在灌浆咀上的高压胶管口；

9、将浆液固化后（一般3d），切除注浆咀；

10、检查地下室堵漏注浆效果，若个别部位仍有渗漏现象，必须重灌，直至不渗不漏为止。