

地下室堵漏的技术要领，苏州地下室堵漏工程

产品名称	地下室堵漏的技术要领，苏州地下室堵漏工程
公司名称	苏州月星防水材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区广建路33号
联系电话	0512-65652618 1599583377813291177818

产品详情

苏州园区防水，苏州相城区防水，苏州平江区防水，苏州高新区防水，苏州沧浪区防水 地下室施工就会遇到如何防水的问题。地下室防水工程就是为解决这一问题而出现的施工措施,其目的在于隔离地下水及滞留水不渗入室内,对于建筑工程的施工,对防水抗渗的要求标准较高,故造成该地下室施工难度较大。另外,地下水的不断浸泡,也会影响到建筑物的使用功能及寿命,因而必须对地下室防水材料的质量加以控制,选取防水材料,并对工程的特殊部位进行重点的防水处理。地下室防水一般分为外防水、内防水及内外防水几种形式,外防水应该在基础垫层后、地下室底板钢筋绑扎前进行施工,施工完后做水泥砂浆找平层,并且在地下室四周留出接头,待地下室浇筑完后在用防水材料把接头及上部防水连接起来,内防水主要是在地下室浇筑后在墙体内测用防水材料进行施工,内外防水相结合的防水形式是结合了以上这两种防水的施工,现在地下室一般都采用了抗渗砼进行浇筑,所以采用外防水形式的比较多,如果抗渗等级要求很高,也可以采用内外都做防水的形式,这个要具体看施工图是如何设计的。外防水施工完后才对地下室进行土方回填。你所说的地基应该是指基础,地基和基础是两个不同的概念,地基是建筑物基础应该设置在地层那一层土质。该层土质叫地基,而基础是整个建筑物的受力部分,所以说基础应该在地下室防水施工前就已经完成了。基础完后是应该做一遍水泥砂浆找平层,然后进行外防水施工。外墙防水工程也类似,主要也是注重一个抗渗性,和耐高温、耐低温、耐酸性、耐碱性,防止外部环境变化,而造成裂痕和等一些现象。