

建筑防水工程报价 海兰防水 深圳建筑防水工程

产品名称	建筑防水工程报价 海兰防水 深圳建筑防水工程
公司名称	杭州海兰防水工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州市笕桥镇滨河村二区66号
联系电话	13656660030

产品详情

杭州海兰防水工程有限公司20多年致力于建筑防水隔热工程、各类疑难堵漏工程、装修装饰工程，是集技术研发、开发、施工于一体的综合型企业。

地下防水

- 1、地下防水混凝土抗渗等级为0.6Mpa地下室底板大体积防渗混凝土，施工要求连续不间断，不能留施工缝，一次连续浇筑成功。为确保防水砼的施工质量及防水性能，防止裂缝，在施工时要采取以下主要技术措施。
- 2、抗渗砼配合比设计：商砼厂家提前进行混凝土配合比设计、实验工作。并要专业热工工程师进行热工计算，建筑防水工程哪家好，以优化最佳砼配合比，将水泥用量降到最低。同时有针对性的提出防止砼裂缝的预防措施。为降低水泥水化热，尽量选用不带R的水泥。每立方砼的水泥用量宜控制在300kg以内，尽量降低水化热量，预防湿度裂缝发生。
- 3、采用三掺技术防止裂缝：掺加滑电级粉煤灰，取代部分水泥，以减少水泥热量，延缓水泥热释放速度，提高砼后期强度。采用HEA补偿收缩砼新技术，增加砼密实性与抗渗性。掺缓凝性泵送剂，减少用水量，延缓水化时间，提高砼的和易性和可泵性。
- 4、构造改进技术:根据以往的施工经验，地下室外墙转角处，由于温度和收缩的作用特别容易产生应力集中而导致墙体开裂，为防止此类裂缝产生的最好措施便是在转角处增加适量的抗裂钢筋承受集中应力，避免裂缝。
- 5、地下室浇筑的顺序:地下室连在一起的内外墙必须一起浇筑，外墙自防水砼，全部采用二次振捣工艺。
- 6、外墙面水平施工缝的防水处理。墙面水平施工缝加止水条的形式防止渗水。新旧砼的接缝处理。砼浇筑前24小时，施工缝用高压清水冲洗，并多次湿润砼接槎面，使新旧砼有良好的接槎。

7、模板穿墙螺杆的防水处理：本工程所有地下室外墙板，其支模用穿墙螺栓（里外）均双面满焊3mm厚60×60止水片，并在外侧模上衬厚度20mm的木块，拆模后取掉木垫块，割去此段螺栓，用防水水泥砂浆封口。

8、管道穿墙部位防水处理穿墙管应在浇筑砼前预埋套管，穿墙管与内墙角，凹凸部位距离应大于250mm，管于管的间距应大于300mm当穿墙管线较多时，可采用穿墙盒的封口钢板与墙上预埋角钢焊严，并从钢板上的预留浇筑孔注入改性沥青柔性密封材料或细石砼。

9、穿墙群管的防水土建和安装应会审、核对相关图纸，以免遗漏和差错。严格按图纸要求施工。图纸无要求时在征得设计者同意后，做到：墙管道孔均采用比穿墙管径大100mm得防水套管预留，防水套管中部3mm厚200mm宽钢板止水环，钢板止水环根部粘接15×15mm膨胀橡胶止水条。穿外墙的管道与防水套管之间的空隙用水泥石棉或防水砂浆嵌填。外墙部位与套管之间的空隙用石棉热沥青嵌填严实。

杭州海兰防水工程有限公司20多年致力于建筑防水隔热工程、各类疑难堵漏工程、装修装饰工程，是集技术研发、开发、施工于一体的综合型企业。

防水现场施工工艺流程：

1、清理基层：清除基层的浮灰、油污或疏松物等杂质。基面要求必须牢固、平整，对于凹凸不平或有裂纹的基面用107胶掺水泥找平后再施工；基面必须清理干净，不得有浮尘、杂物、明水等。

2、配料：配料由专人负责称取材料配制，先按产品提供的配合比（按基材干湿状况和不同材料的吸水率对加水量进行调整）分别称出配料所用的液料、粉料、水，先将水加入液料，建筑防水工程报价，用手提电动搅拌器搅拌，在搅拌过程中再将粉料陆续加入，搅拌至少5分钟，是搅拌均匀，呈浆状无团块即可。已拌和好的涂料必须在3小时内用完，各层涂料应分别配制。

3、防水层施工：

a.第1道基层处理：刷第1道JS防水涂料，该道涂料用较稀的配合比（1：1.6：0.5），对基层进行处理。

b.局部加强层：对于混凝土质量缺陷修补处、墙毛细裂缝处、施工缝、出墙面管口等部位进行加强，可加贴一道纤维布，以增强防水能力。涂层涂料的重量配比为液料：粉料：水=1：1.6：0.5。

c.第二道：第二道涂料施工各为整体单独一道JS防水涂料，配比为液料：粉料：水=1：1.6：0.2。

杭州海兰防水工程有限公司20多年致力于建筑防水隔热工程、各类疑难堵漏工程、装修装饰工程，是集技术研发、开发、施工于一体的综合型企业。

闭水试验，也叫储水试验，是检验防水的一个重要环节，必不可少。一个家庭的防水效果的好坏，至关重要，它不仅影响家中的居住环境，还会影响到周遭邻居。而防水效果的好坏，深圳建筑防水工程，我们通常采用闭水试验来测试。那么，什么是闭水试验？闭水试验怎么做？

闭水试验进行条件：

闭水试验也不是随随便便就能进行的，闭水试验前，建筑防水工程多少钱，施工现场应具备以下条件：

- 1) 管道及检查井的外观质量及“量测”检验均已合格；
- 2) 管道两端的管堵（砖砌筑）应封堵严密、牢固，下游管堵设置放水管和截门，管堵经核算可以承受压力；
- 3) 现场的水源满足闭水需要，不影响其它用水；
- 4) 选好排放水的位置，不得影响周围环境。

建筑防水工程报价-海兰防水(在线咨询)-深圳建筑防水工程由杭州海兰防水工程有限公司提供。建筑防水工程报价-海兰防水(在线咨询)-深圳建筑防水工程是杭州海兰防水工程有限公司（www.hzhfsgs.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：吴经理。同时本公司（www.zjhfs.cn）还是专业从事惠州防水堵漏，惠州防水堵漏价格，惠州防水堵漏公司的服务商，欢迎来电咨询。