

安建江城防水 东西湖屋面防水工程

| | |
|------|----------------------|
| 产品名称 | 安建江城防水 东西湖屋面防水工程 |
| 公司名称 | 武汉安建江城防水工程有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 湖北省武汉市武昌区小东门民主一路127号 |
| 联系电话 | 17320517753 |

产品详情

块体刚性防水层

以渗入防水剂的防水水泥砂浆为底层防水层，中心铺砌粘土砖等快材，再用防水水泥砂浆灌缝并抹防水面层。

背衬材料

为操控密封材料的嵌添深度，防止密封材料和接缝底部粘结，武汉房屋漏水检测机构在接缝底部与密封材料中心设置可变形的材料。

蓄水屋面

在屋面防水层上蓄肯定高度的水，起到隔热效果的屋面。

栽培屋面

在屋面防水层上覆土或铺设锯末、蛭石等涣散材料，并栽扶植物，起到隔热效果的屋面。

倒置式屋面

武汉家庭水管漏水检测机构将憎水性保温材料设置在防水层上的屋面。

底层处置剂

为了加强防水材料 with 底层之间的粘结力，在防水层施工前，事后涂刷在底层上的涂料。

分格缝

为了增添裂痕，在屋面找平层、刚性防水层、刚性维护层上事后留设的缝。刚性维护层仅在表面上作成V形槽，称为表面分格缝。

防水补漏空铺法

铺贴防水卷材时，卷材与底层仅在周围肯定宽度内粘结，其他局部不粘结的施工方法。

胎体加强材料

是指在涂膜防水层中加强用的化纤无纺布、玻璃纤维网布等材料。

地下室外墙防水施工工艺1、浇筑混凝土：地下室外墙模板必须采用一次性止水螺杆紧固。地下室外墙按要求留置施工缝、后浇带。施工缝或后浇带处须用钢板网临时封堵，并按规定设置止水带。模板留出清扫口，合模前对墙体内垃圾及时清理。养护结束后，及时割除一次性止水螺杆，并用聚合物水泥砂浆将螺杆端头封闭。

2、对拉螺杆处理：按后续“一次性止水螺杆节点处理”执行。

3、缺陷修补：防水层施工前应对混凝土外墙缺陷认真修补，确保基层满足防水层施工要求。对一般缺陷和裂缝宽度小于0.2mm的混凝土表面裂缝、气孔和一般缺陷，先用混凝土修补胶填充补平，待干燥后打磨平整。

当裂缝宽度超过0.2mm时，屋面防水工程，可在混凝土表面开槽埋管，采用压力灌浆的方法对混凝土裂缝进行修补。

4、防水附加层：防水附加施工前，应对外墙基层打磨平整，对缺陷修补完成，螺杆凹槽已处理平整。在外墙施工缝、后浇带、底板与外墙转接处、螺杆等位置按要求施工防水附加层。

5、防水层：防水附加层验收合格后，施工不小于2mm厚聚氨酯防水涂膜，或不小于4mm厚卷材防水层。

6、防水保护层：施工30厚聚苯板防水保护层。当地下室水位较高，同时验收允许时，可采用砌120厚的非粘土砖墙做防水保护层。

7、室外回填土：回填土时应注意保护好防水保护层，不得对防水保护层造成损坏。回填土土质必须符合回填需要，不得将建筑垃圾作为回填土使用。

钢筋网片及细石砼刚性防水层的施工

在混凝土防水层中，应配双向 5200 × 200的冷拔钢筋网片，并在分格缝处断开，以增强防水层刚度和板块的整体性，钢筋网片在防水层中的布置应在尽量偏上的部位.钢筋网片的保护层厚度不得小于10毫米.

细石砼防水层的强度等级不应小于C25，且应采用机械搅拌，机械振捣，砼的水灰比不应大于0.55，水泥标号不应低于425号.

砼的厚度不应小于40毫米，如过薄，砼失水很快，水泥不能充分水化，从而降低砼的抗渗性能.防水层的表面处理要重视，面板要求厚薄一致，排水坡度要符合规范要求，砼收水后进行二次压光，以切断和封闭砼中的毛细管，提高抗渗性.抹压面层时，严禁在表面洒水，加水泥浆或撒干水泥，以防龟裂脱皮降低防水效果.

防水砼浇筑12~24小时，即可进行养护，覆盖时间不小于14小时.养护初期不得上人，砼的养护是细石砼防水层的极其重要的后一道工序.养护不好会造成砼早期脱水，不但降低砼的强度，而且会因干缩引起砼内部裂缝表面起砂，使抗渗性能大幅度降低.

安建江城防水(多图)-东西湖屋面防水工程由武汉安建江城防水工程有限公司提供。武汉安建江城防水工程有限公司（www.ajjcf.com）是湖北 武汉,工程施工的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在安建江城领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创安建江城更加美好的未来。