

土石方测量 腾鹏土石方 土石方

产品名称	土石方测量 腾鹏土石方 土石方
公司名称	东莞市腾鹏土石方工程服务有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞南城沿河路天安数码城厚街方向500米
联系电话	13809261385

产品详情

水泥砂浆防水施工

1、基层要求

水泥砂浆防水层的基层质量应符合下列规定：基层表面应平整、坚实、清洁，并应充分湿润、无明水；基层表面的孔洞、缝隙，应采用与防水层相同的水泥砂浆堵塞并抹平；施工前应将预埋件、穿墙管预留凹槽内嵌填密封材料后，再施工水泥砂浆防水层。

2、施工做法

3、检查和验收

(1)水泥砂浆防水层检查和验收水泥砂浆防水层分项工程检验批的抽样检验数量，应按施工面积每100m²抽查1处，每处10m²，且不得少于3处。

(2)水泥砂浆防水层与基层之间应结合牢固，无空鼓现象。

(3)水泥砂浆防水层表面应密实、平整，不得有裂纹、起砂、麻面

(4)水泥砂浆防水层施工缝留槎位置应正确，接槎应按层次顺序操作，层层搭接紧密。

(5)水泥砂浆防水层的平均厚度应符合设计要求，厚度不得小于设计值的85%。

(6)水泥砂浆防水层表面平整度的允许偏差为5mm。

混凝土模板拼缝引起的质量缺陷

1.模板拼缝问题引起的混凝土质量缺陷现象及原因：

由于模板间接缝不严有间隙，混凝土浇筑时产生漏浆，混凝土表面出现蜂窝，严重的出现孔洞、露筋的现象。其产生的主要原因如下：

- (1)翻样不认真或无误，模板制作马虎，拼装时接缝过大。
- (2)木模板安装周期过长，因木模干缩造成裂缝。
- (3)木模板制作粗糙，土石方施工，拼缝不严。
- (4)浇筑混凝土时，木模板未提前浇水湿润，使其胀开。
- (5)钢模板变形未及时修整。
- (6)钢模板接缝措施不当。
- (7)梁、柱交接部位，接头尺寸不准、错位。

2.模板拼缝问题的防治措施：

- (1)翻样要认真，严格按1/10-1/50比例将各分部分项细部翻成详图，详细编注，经复核无误后认真向操作工人交底，强化工人意识，认真制作定型模板和拼装。
- (2)严格控制木模板含水率，制作时拼缝严密。
- (3)木模板安装周期不宜过长，浇筑混凝土时，木模板要提前浇水湿润，使其胀开密缝。
- (4)钢模板变形，特别是边杠外变形，土石方公司，要及时修整平直。
- (5)钢模板间嵌缝措施要控制，不能用油毡、塑料布，水泥袋等去嵌缝堵漏。
- (6)梁、柱交接部位支撑要牢靠，拼缝要严密(必要时缝间加双面胶纸)，发生错位要校正好。

建设工程合同签订的方式

建设工程合同签订的方式有两种：一是协商方式即由双方当事人通过协商签订建设合同，二是通过招标投标的方式。招标投标是国际经济交往和国际贸易中普遍采用的一种交易方式，近年来在我国国内经济交往中尤其是在各种工程建筑项目中逐渐采用，这主要是因为它具有科学性、效益性、公平性和安全性等优点，它是商品经济高度发达的产物，是市场经济的一种竞争机制。

(一)通过公开招标的形式，谁家公司建设工程造价低、质量好、工期短、能够保证国家建设工程任务的完成，提高投资效益，谁家公司就中标，并由中标的公司与建设单位签订建筑合同。所以，对于一些重大工程，土石方测量，适宜采取招标方式签订。

(二)建设工程合同主体

在签订建设工程合同中发包人应切实注意承包人的资格。因为一项工程，事关重大，土石方，其不仅关涉到财产的损失，而且关涉到工程使用者的生命安全，合同当事人的选择在建设工程合同中至关重要。

土石方测量-腾鹏土石方(在线咨询)-土石方由东莞市腾鹏土石方工程服务有限公司提供。东莞市腾鹏土石方工程服务有限公司（www.dgtengpeng.com）为客户提供“土石方，土石方工程，土石方服务”等业务，公司拥有“腾鹏”等品牌。专注于工程施工等行业，在广东东莞有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：司长飞。