

# 混凝土检查井砌块砖施工方法

产品名称	混凝土检查井砌块砖施工方法
公司名称	保定华盛建材销售有限公司
价格	3.00/块
规格参数	使用位置:街道管道市政工程 强度:MU15 产地:河北保定
公司地址	保定市徐水区东史端镇西史端村(注册地址)
联系电话	19331223000

## 产品详情

混凝土检查井砌块砖工程施工方式

混凝土检查井砌块砖施工方式:检查井砌块,检查井砌块砖,混凝土检查井砌块,混凝土检查井砌块砖。

1.挑选合适的检查井砌块,立即的提前准备原材料,工程施工时务必查询商品的合格证书,及生产制造日期,砌墙常用到的碎石子,混凝土,石灰粉的汇报,保证

安全性有效。

2.先制作一个大致的工程图纸,以预埋的距离为圆心点画一个圆,随后依照自身制定的规格及尺寸像四周施工放线,放线时一定要密切关注坡度的尺

寸,操纵好检查井模块的设计标高。

3.依据工程图纸恰当的放置控制模块,依据规范块的大小来分辨砌块砖的排出的总数,连接管时,激光切割的间隙好操纵在12mm上下,确保凸凹槽对接处

的坚固,在装修施工时要运用专门的专用工具,确保水泥砂浆匀称,不必发生破裂的状况,与此同时,运用拧紧器缩紧间隙的地区,避免挪动。

4.将砌墙时的尘土清洗整洁,给墙面做结构加固,次之是填缝,流槽,

5.梯步的设备镶于砌块砖的正中间,混凝土控制模块要立即设备下水井盖,后盖板,在作业完成后,要加强医

护，要有有效的保障措施。

混凝土检查井砌块工程施工方法,阀门井加气混凝土砌墙前要将加气混凝土表层和孔眼内的杂质清洗整洁。气候酷热干燥时,砌墙前宜对混凝土砌块砖应开展洒水潮湿。砌墙混凝土检查井砌块、孔径为900~1500mm环形阀门井适用建筑钢筋D 800mm砌墙图列:管经D500, D600, D700, D800相匹配的阀门井孔径各自为中1100mm,中1100mm,中1300mm,中1500mm。控制模块砌墙时留意左右对孔通缝,混合砂浆( Mb10砌块砖专用型混合砂浆)圆润,砂浆匀称,铺浆宜应用常用工具匀称铺浆,应防止水泥砂浆掉入孔里,井筒应开展填缝,随砌随勾缝,选用1:2(防潮)混合砂浆;每砌墙五层应调整总计偏差。控制模块灌芯前应将脏物及积灰清除整洁,混凝土检查井砌块墙面做必需

的支撑点结构加固;混凝土注浆时留意各层每一次注浆混凝土不可齐平与砌块砖表层,务必小于砌块砖表层下列5cm,与此同时插进建筑钢筋时也得留意本层嵌入建筑钢筋务必伸进顶层砌块砖内15cm;灌芯混凝土应分层次( 300mm~ 500mm)翻车机,没留沉降缝, - -次注浆相对高度不得超过2m。翻车机时要孔孔连插连振,不能漏振。高层控制模块灌芯应浇至与顶表面沿齐平。