

早强混凝土无收缩灌浆料快干膨胀型混凝土的价钱

产品名称	早强混凝土无收缩灌浆料快干膨胀型混凝土的价钱
公司名称	青岛卓能达建筑科技有限公司
价格	1800.00/吨
规格参数	品牌:卓能达 规格:25kg/袋 保质期:6个月
公司地址	山东省青岛市黄岛区井冈山路658号2818
联系电话	18538582683 18538582683

产品详情

灌浆施工说明

一、基础处理

基础表面应进行凿毛处理。清洁基础表面，不得有碎石、浮浆、浮灰、油污和脱模剂等杂物，灌浆前24小时，基础表面应充分湿润，灌浆前1小时，积水。

灌浆料材料：第四步：灌浆施工较长设备或轨道基础，应采用分段施工。几种常用灌浆图示：二次灌浆时，应符合下列要求。二次灌浆时，应从一侧或相邻的两侧多点进行灌浆，直至从另一侧溢出为止，以利于灌浆中的排气。不得从四侧同时进行灌浆。灌浆开始后，必须连续进行，不能间断。并尽可能缩短灌浆时间。在灌浆中严禁振捣。必要时可用灌浆助推器沿灌浆层底部推动灌浆料，严禁从灌浆层中、上部推动，以确保灌浆层的匀质性。设备基础灌浆完毕后，应在灌浆后3-6h沿设备边缘向外切45度斜角以防止端产生裂缝，如无法进行切边处理，应在灌浆后3-6h后用抹刀将灌浆层表面压光。

二、支模

- 1、按灌浆施工图支设模板。模板与基础、模板与模板间的接缝处用水泥浆、胶带等封缝，达到整体模板不漏水的程度。
- 2、模板与设备底座四周的水平距离应控制在100mm左右，以利于灌浆施工。
- 3、模板顶部标高应高出设备底座上表面50mm。
- 4、灌浆中如出现跑浆现象，应及时处理。

三、灌浆料配制

1、一般地，按通用型11.5%的加水搅拌（每百公斤粉料加水11.5公斤），豆石加固型按9-10%的加水搅拌（每百公斤粉料加水9-10公斤）。

2、无收缩灌浆料的拌和可以采用机械或人工搅拌。建议采用强制式搅拌机机械搅拌，可保证搅拌充分均匀，搅拌时间3-5分钟。人工搅拌时间在5分钟以内完成。搅拌完的灌浆料，随停放时间表增长，其流动性，应在40分钟内用完。严禁在无收缩灌浆料中掺入任何外加剂。

灌浆料材料：灌浆法的成本低、施工方便，对于解决公路桥梁施工中的裂缝问题是非常可行和有效的手段。在公路桥梁建设中采用此技术，对于道路建设事业的发展以及现代化建设有重要的推用二次灌浆法是浇灌基础时预先在基础内留出地脚螺栓的预留孔。在设备安装时再把地脚螺栓安装在预留孔内浇灌混凝土或水泥砂浆使地脚螺栓牢固。它的优点是地脚螺栓便于和便于设备安装。缺点是现浇的混凝土与原基础的结合不如一次浇灌牢固。一次灌浆和二次灌浆是针对动设备安装来说的，因为动设备的地脚螺栓不是像静设备那样直接固定在基础之中的，而是在做基础时事先留有预留孔，待安装设备时，设备根据中心线安装好位置之后，放进地脚螺栓进行固定的。

灌浆施工

- 1、较长设备或轨道基础，应采用分段施工。
- 2、灌浆开始后，必须连续进行了，不能间断，并尽可能缩短灌浆时间。

养护

- 1、灌浆完毕，灌浆料初凝后应立即加盖草袋或岩棉被，并保持湿润。
- 2、冬季施工时，灌浆料、拌和水及养护措施应符合现行《混凝土结构工程施工验收规范》（GB50204）的有关规定。
- 3、灌浆后24-36小时不可受到振动，以避免损坏未结硬的灌浆层。

拆模和养护时间及温度的关系

六、包装与贮存：

采用复合牛皮纸袋包装，净重25公斤/袋，保持期6个月

须储存在干燥通风的室内，包装袋密封，注意防潮、防冻。