

混凝土预制阶梯式挡土墙砌块护坡模具 台阶式护堤模具

产品名称	混凝土预制阶梯式挡土墙砌块护坡模具 台阶式护堤模具
公司名称	保定源茂模具制造有限公司
价格	3800.00/套
规格参数	品牌:源茂模具 型号:200*100*50 产地:保定
公司地址	河北省保定市莲池区后辛工业区
联系电话	15831292900

产品详情

混凝土预制阶梯式挡土墙砌块护坡模具

一、混凝土预制阶梯式挡土墙砌块护坡模具浇筑基本要求

1. 混凝土预制阶梯式挡土墙砌块护坡模具注意事项

- （1）防止混凝土离析。混凝土由料斗、漏斗内卸出进行浇筑时，其自由倾落高度一般不超过2m，在竖向机构中浇筑混凝土的高度不得超过3m，否则应采用串筒、斜槽等下料。
- （2）要保证混凝土的均匀性和密实性，保证结构的整体性，并且要保证混凝土拆模后表面平整、光洁。
- （3）在浇筑竖向结构前，应先在浇筑处底部填入50~100mm厚与混凝土砂浆成分相同的水泥浆或水泥砂浆。
- （4）混凝土浇筑应连续进行，当必须间歇时，其间歇时间宜缩短，并应在前层混凝土凝结之前，将次层混凝土浇筑完毕。
- （5）在混凝土浇筑过程中要经常观察混凝土预制阶梯式挡土墙砌块护坡模具及其支架、钢筋、预埋件和预留孔洞的情况。当发生有位移的时候，应立即停止浇筑，并应在已浇筑的混凝土初凝前修整完好。

(6) 混凝土预制阶梯式挡土墙砌块护坡模具在浇筑及静置过程中，应采取措施防止产生裂缝。混凝土因沉降等产生的非结构性的表面裂缝，应在混凝土终凝前予以修整。

(7) 在浇筑与柱、墙连成整体的梁和板时，应在柱和墙浇筑完毕后间歇1~1.5h，使混凝土获得初步沉实后，再继续浇筑，以防止接缝处出现裂缝。

(8) 在降雨、降雪时，不宜露天浇筑混凝土。当需要浇筑时，应采取有效措施确保混凝土质量。混凝土预制阶梯式挡土墙砌块护坡模具