

# 四川生态袋定制批发生产

产品名称	四川生态袋定制批发生产
公司名称	成都劲文壹佳建材科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:劲文壹佳 产地:四川 联系方式:400-028-2488
公司地址	成都高新区肖家河正街11号2幢
联系电话	86 028 87619051 13908193817

## 产品详情

施工指导：

### 1、清理场地

结构基础一般应进行开挖，开挖出的基槽用于保护整个结构的坡角，开挖宽度应略大于设计基槽的宽度，放入小碎石，基础必须夯实，以减少墙体沉降，表面用混凝土浇筑，从而有利于整个结构的稳定。

### 2、分析坡体

坡面应基本平整，当坡面的汇水区域较大时，应在墙体后面设置排水设施;而坡面的汇水区域较小时，可以不设置排水设施，因为墙面是可渗透性的，墙面的渗透性可减少静水压力，同时渗透入袋体的水分可以维持茂盛的植被。

### 3、装封生态袋

一般应在施工现场去装填生态袋，以节约运输费。同时基础和坡体处理产生的土体或碎石可用于填充生态袋。袋内的填充物取决于实际需要，一般来说适于装袋的填充物包括：土壤、碎石、有利于植物生长的肥料或上述材料的混合物。一般的封袋方法有：工业用手提缝纫机、塑料扎扣等(建议用户自己选择)。

### 4、结构的安装

基槽开挖并适度地整平后，可将生态袋按设计要求码放作为基础层(一般情况下，基础层生态袋应装填10

mm-25mm碎石以利于整个结构的排水)，码放整齐后压平生态袋。将生态袋配套的连接扣放在底层两个生态袋之间，然后码放上叠加层，通过踩踏或夯实叠加层生态袋来加强生态袋与连接扣的连接，从而有利于整体的稳定。

## 5、夯实护坡、挡墙后侧的回填土

压实过程对于加筋挡土墙或护坡土墙的稳定性的至关重要。当土壤未压实时会给墙体带来额外的土压力，当回填土被水浸润时会对工程稳定性造成很大的影响。(如设计土工格栅，当土工格栅周围的土壤没有很好的压实时，土工格栅达不到预期的加筋效果。)

(1)压实时回填材料，须保证适当的湿度以达到最佳夯实效果。

(2)不宜选用有机土或重粘土材料。这些材料拥有过大的持水能力，遇水容易产生不良作用，且不易于夯实。

(3)须夯实设备可以有效用来压实土壤。

(4)须夯实设备在操作时距离墙面不能少于1米。

(5)避免用非控制性方式过分压实靠近墙面的土壤。

## 6、安装加筋护坡、挡土墙

土壤有良好的抗压强度，几乎没有抗拉强度。因此，由加筋材料(春景堂园艺建议用单向和双向土工格栅)与土壤相结合组成加筋土工结构，用来增强回填土的抗拉强度。地基、路基、堤坝、土壤、荷载和地震等条件在加筋挡土墙设计中都要考虑(详见国际国内土工合成材料协会推荐加筋挡土墙设计指南)。

## 7、封顶

在接近顶层的第二层上和后部与原坡面衔接的回填土上覆盖一层或者二层防水薄膜;在墙顶，一般应将生态袋的长边垂直于墙沿放置，以防止雨水大量渗透到坡体和生态袋墙体的缝隙中，影响整体稳定，之后用土把墙顶完全覆盖。