

绿地新材料 大兴安岭蜂巢格室 蜂巢格室

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 绿地新材料 大兴安岭蜂巢格室 蜂巢格室 |
| 公司名称 | 山东绿地新材料有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 泰安市肥城市高新区 |
| 联系电话 | 13385487568 13385487568 |

产品详情

充分张开PCA蜂巢格室组合件，并在顶部每格钉入一根钩形铆桩，要求铆桩的长度为格室本身高度的2倍加30cm。顶部铆桩主要起悬挂和铆接格室的作用，大兴安岭蜂巢格室，应采用更好的材料，如钢杆等，四面使用固定16“U”形钢筋，坡顶间距为70CM，中间用?斜坡锚杆采用三角形的12“F”型钢筋固定，间距1.05M，使每个节点紧紧地固定在斜坡上。钢钎焊必须垂直于坡面，其他主要起到施工时张拉格室的作用，可用的材料也比较简单。

在PCA蜂巢格室的铺设中应注意以下问题：

- 1.工作面：部分坡面已达到设计要求，正在进行坡面修复工程，将陆续提供工作面，坡面的平整度关系到PCA蜂巢格室植草防护的成败。斜坡不平坦的铺设PCA蜂巢土工格室容易产生应力集中，导致格室焊点开裂，造成格室跨踏等。为此，应根据设计要求，蜂巢格室，对坡面进行整修，并采用人工修坡、清除浮石、石等。
- 2.铺装格室边坡应设主排水沟系，相邻两条沟间留有4米的距离，排水沟系与公路边沟相通，使路面积水

顺边沟流入排水道，进入公路边缘，以免路面积水，并防止格室护坡被冲刷。

3.对坡面进行顶平整度处理，清除一些不利于铺砌格室的杂物，使坡面保持平整、坚固，也可先撒上一层好土，以利于植物生长。

4.格室应按主受力方向，从上到下铺设，使格室板材与路基的厚度垂直。不能横铺。

5.充分张开PCA蜂巢格室组合件，并在顶部每格钉入一根钩形铆桩，要求铆桩的长度为格室本身高度的2倍加30cm。顶部铆桩主要起悬挂和铆接格室的作用，应采用更好的材料，如钢杆等，四面使用固定16“U”形钢筋，坡顶间距为70CM，中间用斜坡锚杆采用三角形的12“F”型钢筋固定，间距1.05M，使每个节点紧紧地固定在斜坡上。钢钎焊垂直于坡面，其他主要起到施工时张拉格室的作用，可用的材料也比较简单。

坡面径流的侵蚀能力随着坡度增加和流量的增加而持续增加，说明坡度越陡，坡面流流量越大，坡面受到的侵蚀越严重，土壤侵蚀率越高。同时流量的增加，也使得坡面流相对动能增加，齐齐哈尔蜂巢格室，水流的挟沙能力增强。另外，通过观察不同流量下侵蚀率随坡度的变化曲线发现，随着流量的增加，曲线由缓变陡，即流量越大，其对侵蚀量的影响越大。

随着不断加大对水利设备的建设，塑料PCA蜂巢格室就是一种备受瞩目的防水施工建材，用它来做为垫层，处理软弱地基增加地基的承载能力，也可铺设在坡面上构成坡面防护结构，还可以用来建造支档结构等。在稳固公路路基中，PCA蜂巢格室在铺设时把重力和与地接触的压力横向分散并减少，并可用于暂时性的道路建筑上。

绿地新材料(图)-大兴安岭蜂巢格室-蜂巢格室由山东绿地新材料有限公司提供。绿地新材料(图)-大兴安岭蜂巢格室-蜂巢格室是山东绿地新材料有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：陈总。