

昆明河道两侧鱼巢式挡土墙模具特点水泥预制构件阶梯式生态护坡吗就厂家京伟

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 昆明河道两侧鱼巢式挡土墙模具特点水泥预制构件阶梯式生态护坡吗就厂家京伟 |
| 公司名称 | 保定市莲池区京伟水泥制品钢模具加工厂 |
| 价格 | 2880.00/套 |
| 规格参数 | 京伟模具:5711 JW-XN2:134R11 保定:41G1 |
| 公司地址 | 河北省保定市莲池区后辛庄工业区 |
| 联系电话 | 0312-5051021 15003127751 |

产品详情

挡土墙适用于中小水流情况防止土壤侵蚀控制的连锁铺面系统.采用独特连锁设计的生态挡土墙,铺面在水流作用下具有良好的整体稳定性;高开孔率渗水型柔性结构铺面能够降低流速,减少流体压力和提高排水能力,开孔部分一方面起到渗水.排水的作用,另一方面起到增加被面积,美化环境的作用。

用于山体、河堤护坡的优点：

- 1、深根的锚固作用:植物和垂直根系可起到预应力锚杆的作用.
- 2、深根的增加作用:草根可使土体强度提高.
- 3、降低坡体孔隙水压力:植物通过吸收和蒸腾坡体内水分,从而达到了稳定边坡体的目的.
- 4、降雨截留,削弱溅蚀:植被能使部分降雨在到达破面之前被截留,使其重新蒸发,从而减少土粒的飞溅.
- 5、控制土粒流失:植被能抑制地表径流并削弱雨滴溅蚀,从而控制土粒流失,恢复被破坏的生态环境;边坡植物的存在可使被破坏的生物链又逐渐形式,从而可慢慢恢复到原始自然环境状态.
- 6、降低噪声.光污染,使行车更安全:植被能吸收刺耳的声音,多方位反射太阳光线,从而保证行车安全.
- 7、促进有机污染物的降解,净化大气,调节小气候.

适用范围：可种植水生植物，充分发挥植物的修复作用。

特有的鱼巢设计，可为鱼类栖息和产卵提供一个场所。

解决植物营养来源问题。

特有的“渗透性”构造发挥了生态护岸的作用。

起到净化水质、抑制藻类生长的作用。