

聚丙烯材质生态袋 河道护坡生态袋 抗紫外线 带草籽植生袋

产品名称	聚丙烯材质生态袋 河道护坡生态袋 抗紫外线 带草籽植生袋
公司名称	德州众汇土工材料有限公司
价格	.23/个
规格参数	型号:绿化防护型 规格:40X60 40X80 用途:植被绿化 固土防护
公司地址	山东省 德州市
联系电话	13310602102 13181366065

产品详情

施工时要对生态袋逐一夯实，一是为了保持统一的高度，二是为了加强自身的稳定性，减少后期坡体对生态袋面的侧向土压力，生态袋袋体夯实一般采用人工夯实的方法，如采用木夯，要求夯实度达到85%以上。挡墙后侧回填土也要进行夯实，是为了保证整体边坡的稳定性，挡墙后侧回填土夯实时，要码放一层生态袋、回填一次土，就要夯实一次，可采用机械设备夯实，但要注意设备要距离生态袋50公分，避免因侧向力对生态袋边坡造成影响，夯实度也要达到85%以上。

生态袋护坡建造高度需要根据边坡角度，边坡材质等确定，若边坡较缓，后边坡比较稳定，采用

生态袋可以建造相对高的护坡；若边坡较陡，后边坡又较松软不稳定，则采用生态袋建造高度相对低一些，使用的施工工法也有所不同，生态袋斜铺和生态袋斜铺结合叠铺适用于平缓（ 30° ）的任意高度的边坡，生态袋横码施工适用于稍陡峭边坡（ 30° — 45° ），且高度小于3米的边坡，当边坡高于3米时，要考虑采用“错台分级”的生态袋施工方式，分级高度不宜大于2米、错台宽度不宜小于0.5米。又可结合其他边坡治理加固措施后共同防护高陡边坡，例如土工格栅反包生态袋、框架梁内叠铺生态袋等。