

六角护坡转 昕科透水砖 开远六角护坡转

产品名称	六角护坡转 昕科透水砖 开远六角护坡转
公司名称	安宁昕科经贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	云南省昆明市安宁
联系电话	13518710108

产品详情

施工及安装要点

施工要点可大致分为以下八点：

- (1)在铺设支撑层时，特别要注意保证有足够的渗水性，但的还是牢固性。
- (2)支撑层的受压情况和厚度由假设的施压物决定(汽车、行人等)，如承载小汽车需30cm厚的支撑层。
- (3)铺设植草砖前，必须先要在支撑层上铺设一层厚2~3cm的砂。
- (4)植草砖既可排成一排，也可梯形排列。各植草砖均应拼接完好，可以用通用工具将其制成弧形或其他造型。
- (5)植草砖底部交错排列可使其很好地固定安装在地基上。按要求可能需要在整块地区外围加框或者用固定钉将其固定，为避免植草砖可能发生的热胀情况，必须在每块植草砖之间预留1~1.5cm的缝隙。
- (6)植草要分两步完成。先填入基层土，然后在土上洒水，使其稳固，接着撒上草籽，后再撒上一些土以使基层土与植草砖顶端等高。
- (7)在草籽发芽期间，必须经常浇水，不要在新植草皮上行驶。一旦草皮完全长好，此区域即可投入使用。
- (8)经常照看植草路面，六角护坡转报价，勤割草、施肥以维持植草环境。

检测。植草砖项目技术指标的检测，主要是土壤有机质含量、原材料试验和砖块的各项技术参数符合性

检测（如3.1所指），但重点要控制砖块的力学性能，根据其形状和尺寸大小，决定抗压、抗折强度的试验方法；当试件的所有肋宽，不满足《路面砖标准》附录A表A1中要求时，则宜在块体中切割其中一部分进行试验，但必须满足100×100×100mm立方体的体积要求，否则不论其边长与厚度之比是否大于5倍，都必须检测抗折强度；抗折强度试验也宜根据其板内的孔洞形状，分别采取二分点、三分点等方法在其截面抵抗矩小的位置加荷试验，测定抗折破坏荷载；同时，对试验设备的要求是大力值控制在20%~80%的有效量程内，且满足Ⅱ级精度要求。路基压实度，宜用环刀法检测其压实情况，满足轻型击实试验的95%标准，且不得有翻浆、“弹簧”现象。

我公司是一家主要从事透水砖、八字植草砖、雨水篦子、井盖等水泥制品的生产销售企业。我们一直秉承产品质量优先、良好的服务品质为公司经营宗旨！欢迎各位朋友到我们厂参观考察！

美观、装饰性好：混凝土搭配绿草，开远六角护坡转，使环境更贴近现代生活，和谐宜人，六角护坡转批发，促进了城市泛绿，满足城市宅基地集约化的基本要求，是合理降低商品房成本的基础因素之一。

铺植草砖的路面是一小块独立的小地砖形成的柔性路面，六角护坡转销售，荷载作用下可自由移动而不产生裂缝。植草砖对基础的要求不高，任何形式的旧路面都可当作基础，厚度根据路面荷载和地基土的性能确定，只要能保证地基足够夯实，任何地基上都能用植草砖。

六角护坡转报价-昕科透水砖(在线咨询)-开远六角护坡转由安宁昕科经贸有限公司提供。安宁昕科经贸有限公司是从事“透水砖透水砖”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：王经理。