

园林绿化球场路基复合排水网垫 三维复合排水网 填埋场磷石膏排水网200/6.3/200

产品名称	园林绿化球场路基复合排水网垫 三维复合排水网 填埋场磷石膏排水网200/6.3/200
公司名称	泰安市岱岳区天平隽逸土工材料厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:诺联 型号:200/6.3/200 产地:山东
公司地址	天平办事处晶华路劲力车业院内
联系电话	18605380641

产品详情

三维复合排水网的作用特性：

道路老化、裂缝形成后，大部分雨水就会进入断面中。在这种情况下，把[三维复合排水网](#)直接铺设在路面下，代替可排水地基。三维复合排水网可以在水分进入地基/底基层之前将其先行收集。而且还可以在三维复合排水网的底端包上一层膜，进一步防止水分进入地基。对刚性道路系统来说，这种结构允许用较高的排水系数Cd来设计道路。这种结构的另一个优点是可能能使混凝土更均匀地水合（有关这个优点的程度研究正在进行中）。不管是对刚性道路还是柔性道路系统，这种结构都能够延长道路的使用寿命。

在北方气候条件下，铺设三维复合排水网可帮助减轻冻胀的影响。如果冰冻深度很深，可把土工网铺设在底基中较浅的位置，作为毛细作用阻塞。另外经常还需要用不易冻胀的粒状底基层替换，向下延展到冰冻深度。易冻胀的回填土可直接填在三维复合排水网上面，直到地基地面线。在这种情况下，该系统可连接到排水出口，使地下水位在相当于或低于这个深度。这样就可以潜在地限制冰晶体的发展，在寒冷地区春季冰融时，不用对交通荷载进行限制。