

# 柔性格栅网-护坡钢丝格栅网-安平格栅网销售

产品名称	柔性格栅网-护坡钢丝格栅网-安平格栅网销售
公司名称	河北东普金属丝网制造有限公司
价格	29.00/平方米
规格参数	品牌:东普 型号:按需定制 产地:安平县
公司地址	安平县史官屯村村北30米处
联系电话	15131856635

## 产品详情

电话：15131856635韩林，柔性格栅网-护坡钢丝格栅网-安平格栅网销售，我厂是一家专业生产边坡防护网，钢丝网，护栏网的实体厂家，可提供施工安装，保证售后服务。

格栅网是由勾花网机对各种材质的金属丝钩编而成，可分为折边缩把，拧边锁把两种。

单层高强度钢丝格栅：单层高强度钢丝格栅又叫做TECCO防护网，是边坡防护网产品之一。

通过钢筋（可施加预应力）或钢丝绳锚杆（有边沿支撑绳时采用）、专用锚垫板以及必要时的边沿支撑绳等固定方式，将作为系统主要构成的柔性网覆盖在有潜在地质灾害的坡面上，从而实现其防护目的。

适用于具有溜坍、崩塌、浅层滑动、危岩落石等潜在地质灾害的土质或岩石边坡加固和防护。

单层高强度钢丝格栅设计参数与材料配置。

防护区域：一般应向既有或潜在破坏区处延伸至少1m以上。

锚杆间距a和b：2-4m，标准间距为a=3.3m；b=4m。

预应力P：存在区域性滑动失稳时按30-50KN设计，仅防护风化剥落或落石时拧紧螺母使格栅尽可能的紧贴坡面即可。

锚杆长度L：根据需要设计，但不应小于2.15m，一般取2.15-3.65m(外露段长度10-18cm)，宜锚长滑动边界以下1m以上，并保证抗拔力不小低于40KN或1.3P。锚杆直径D：根据需要设计，一般为25-28mm，保证单根杆体抗破断拉力不低于100KN或3P。

锚杆倾角：一般应干钻，孔径应比锚杆直径大12mm以上。

缝合钢丝或钢丝绳：网块间的纵向接长采用与格栅编织用同型号钢丝加工的波纹缝合丝缝合，网块间的横向连接采用8热镀锌钢丝绳或格栅织用同型号钢丝，长度约为缝合路径直线长度约1.2倍。

铺垫板：数量与锚杆根数相同，并带专用螺母。

选用件：根据设计需要配置。

单层高强度钢丝格栅主要配置构件：

锚杆：一般采用一端（外露段）带加工螺纹的 25/28普通螺纹钢筋锚杆，也可采用 25精轧螺纹钢筋（如GEWI锚杆），并根据需要进行热镀锌防腐处理，成孔困难时可采用自进式中空锚杆。

边界线：选用件。地形边界复杂时或需提高边界封闭效果时考虑选用， 12或 16热镀锌钢绳，单根长度不宜大于40M，每根两端各配一根长度为2-3M的2 16双股钢丝绳锚杆。

辅助锚杆：选用件，用于在局部低凹或边界处使格栅更好地紧帖坡面，构成与主要锚杆相同，但直径可略小，一般为20-25mm，长度一般选用1-1.5M。

打入式锚钉：选用件，用于土质边坡在局部低凹活边界处使格栅更好地紧帖坡面，宜用16钢筋，长度一般为0.3-0.6M，一端焊接弯钩。