

# 景观工程石笼网，生态格网，涂塑格宾蜂巢护垫

产品名称	景观工程石笼网，生态格网，涂塑格宾蜂巢护垫
公司名称	安平县利众丝网制品有限公司
价格	8.60/平米
规格参数	品牌:利众 型号:2*1*1 孔型:六角形
公司地址	衡水市安平县院西经济开发区
联系电话	0318-8098144 13180016851

## 产品详情

生态格网的优点：

- 1、适应性强：生态格网工艺以钢丝网箱为主体，为一柔性结构，能适应各种土层性质并与其较好的结合，能很好的适应地基变形，不会削弱整体结构，更不易断裂破坏。
- 2、透水能力强：生态格网工艺可使地下水以及渗透水及时的从结构填石缝隙中渗透出去，能有效解决孔隙水压力的影响，利于岸（堤、路、山）坡的稳定。
- 3、结构整体性强：生态格网网片是由机械编织成双绞、蜂巢形孔网格，即使一两条丝断裂，网状物也不会松开。有其他材料不能代替的延展性，大面（体）积组装，不设缝，整体性强。
- 4、施工方便易组合：可根据设计意图，工厂内制成半成品，施工现场能组装成各种形状。
- 5、抗压强度高：据国外的试验资料，生态格网结构（填满石块后）抗压强度达300~400t/m<sup>2</sup>。
- 6、耐久性好：生态格网网丝经双重防腐处理，抗氧化作用强，抗腐耐磨，抗老化，使用年限长。
- 7、造价低：网箱砌体单价低于浆砌块石砌体单价。
- 8、美化环境、保持生态：网箱砌体石缝会被土填充（人工或自然），植物会逐渐长出，实现工程措施和植物措施相结合，亦绿化美化景观，形成一个柔性整体护面，回复建筑的自然生态。结构填充料之间的缝隙可保持土体与水体之间的自然交换功能，同时也利于植物的生长，实现水土保持和自然生态环境的统一。
- 9、施工工艺：施工时根据设计要求的护坡网箱入土深度和轮廓线长度及宽度，开挖基槽，并在护坡下面铺设好土工布后进行格宾格网护坡的施工，施工时保证格网石笼护坡的基底土质及其密实度。现场如遇较差的地基土质时，须进行地基处理，处理后的地基承载力符合设计要求。

生态格网产品出厂均为成品，施工中抻开网箱，两侧网片用绑扎线连接好，就地取材根据网格大小填入石料，主意小点的石块应放置在中间，四周放置大一些的，确保石块不会外露从而影响网箱的防护作用，最后将顶部箱盖与箱体连接好即可。

格宾石笼的主要用途：河道整修、江河治理、堤坝防护、河塘围堰、道路防护、港口修建、防洪导流等水利工程项目，还有部分为小区、公园景观格宾网笼。

格宾石笼的优势特点:1、相对来讲成本比较低，安装比较方便。2、有较强的抵御自然环境破坏以及腐蚀老化能力。3、具有很好的渗透性，由于网箱内的填充物之间都有空隙，河水之间有流动性，降低了岩石墙体的压力，可以更好的保护工程质量。4、具有很好的柔韧性、延展性，即使路基不平整，个别箱体变形倾斜，格宾网笼也会自动调整平衡而不会垮塌。

格宾石笼全自动编织机出货快、交货及时可以很好的保证工程进度。