

# 热镀锌格宾笼A庞川热镀锌格宾笼A热镀锌格宾笼厂家

产品名称	热镀锌格宾笼A庞川热镀锌格宾笼A热镀锌格宾笼厂家
公司名称	安平县文森丝网制品有限公司
价格	6.00/平方米
规格参数	品牌:文森 规格:4*1*1m 网孔:80*100mm
公司地址	安平县堤涡村村西200米处
联系电话	0318-7650057 13273337180

## 产品详情

### 热镀锌格宾笼A庞川热镀锌格宾笼A热镀锌格宾笼厂家

热镀锌格宾笼生态绿格网是近年来广泛运用于交通、水利、市政、园林，水土保持等工程项目中的一种新型材料结构。热镀锌格宾笼是将抗腐耐磨高强的低碳高镀锌钢丝或5%~10%铝锌稀合金镀层钢丝（或同质包覆聚合物钢丝），热镀锌格宾笼由机械将双线绞合编织成多绞状、六边形网目的网片，其双线绞合部分的长度应不小于5cm，以不破坏钢丝的防护镀层。详见行业标准YB/T4221-2010。热镀锌格宾笼可根据工程设计要求组装成箱笼，并装入块石等填充料后连接成一体，用做堤防、路基防护等工程的高新技术。

为了保证钢丝的材质在编织过程中不受损伤（其它钢丝如中、高碳及合金钢丝设备编织不动，强行编织会破坏钢丝材质及镀层等）、施工方便，以及体现其柔韧性特点，编织热镀锌格宾笼的钢丝只能采用低碳钢丝，绝对不可采用其它钢丝；如果在低碳高镀锌或10%铝锌稀合金钢丝表面包覆上一层PVC或者PE（不可采用其他聚合物），其成品结构将更加具有防锈，防静电，抗老化，耐腐蚀，高抗压，高抗剪等特点，能有效抵抗海水或高度污染环境的侵蚀。

热镀锌格宾笼适用于高流速、冲蚀严重，岸坡渗水多之缓河岸。热镀锌格宾笼属柔性结构，对于不均匀沉陷自我调整性佳。岸面多孔性，石材间之缝隙利于动物栖息，植物生长，水线以上之石笼面可利用客土袋植生绿化符合生态的考量及安全的要求。

热镀锌格宾笼结构为常见于边坡之挡土稳定工法，因具有经济、施工便捷、可就地取材，填放土壤、碎石及天然级配等，迅速构成挡土或挡水结构体，因此为工程界所乐于采用。热镀锌格宾笼施工

热镀锌格宾笼结构的特性:

(1)经济。只需将石头装入热镀锌格宾笼笼子封口即可。

(2)施工简便，不需特殊技术。

(3)有很强的抵御自然破坏及耐腐蚀和抗恶劣气候影响的能力。

(4)可以承受大范围的变形，而仍不坍塌。

(5)热镀锌格宾笼笼子石头缝隙间的淤泥有利于植物生产，可与周围自然环境融为一体。

(6)具有良好的渗透性，可防止由流体静力造成的损害。

(7)节约运输费用。可将其折迭起来运输，在工地上装配。

热镀锌格宾笼用途：

水利工程，公路、铁路路基边坡防护，生态驳岸防护，生态边坡治理，海防工程，灾害防护治理，大型边坡支挡工程，生态河道建设，市政园林。