

# 格宾网防护 铅丝网

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 格宾网防护 铅丝网               |
| 公司名称 | 安平县建泰丝网制品有限公司           |
| 价格   | 8.00/平方米                |
| 规格参数 | 品牌:建泰<br>型号:齐全<br>产地:安平 |
| 公司地址 | 安平县西两洼乡前铺村村东300米处       |
| 联系电话 | 18031882082             |

## 产品详情

格宾网防护，+++实力商家+++我们有产业优势，质量优价格低，使您一站式采购的理想厂家，常年现货供应，特殊规格加工定制，报供货日期，全国发货全国施工

格宾网防护，PVC（又称聚氯乙烯）覆塑层包塑的厚度一般包1.0mm的厚度，例如：2.7mm包完后为3.7mm。PVC为无定形结构的粉末，相对密度1.35左右，水中下沉，玻璃化温度77~90，对光和热的稳定性差，在100以上或经长时间阳光曝晒，就会分解而产生氯化氢，并进一步自动催化分解，引起变色，物理机械性能也迅速下降，在覆塑雷诺护垫实际应用中水下使用更好。

石笼网垫防护工程中的块石即使产生位移,此时变形后的护垫结构将调整,达到新的平衡,而整体不会遭到破坏,从而有效保护岸坡土壤不遭破坏。较好的防浪性。由于笼内填块石存在一定空隙,风浪、浪峰上拍时,浪花被粉碎,减小了浪压的冲击力,风浪、浪峰退下时,因箱笼有空隙,破坏了风浪的真空吸力,又减小了对防护工程的破坏力度,加之整体结构可在风浪力作用时进行微调,避免了墙身出现裂缝的缺点。

石笼网片的原材料可采用涂膜热镀锌低碳钢丝,构成网格的钢丝有一定的强度,不易被拉断,箱笼整体强度较高。低碳钢丝承受适度的变形特点,可以将全部工程连成整体,不需分缝,即使由于某种原因使结构中断裂一根网丝,也不会影响结构的整体性。特别在受地基土沉陷或墙后土有小的变形影响时,结构能进行自身适应性的微调,不会因不均匀沉陷而产生沉陷缝等,整体结构不会遭到破坏。

雷诺护垫根据覆塑层材质的不同分PVC和PE涂层两个大类，分别称为PVC雷诺护垫和PE雷诺护垫。使用的金属线径是根据六角形的大小而不同。生产过程是先经织网机编织成片，再剪切，锁边，绑扎后制成石笼和护垫。

PE（聚乙烯）覆塑层的包塑厚度一般在1mm，PE具有优良的耐低温性能，耐酸碱的侵蚀（不耐具有氧化性质的酸），相对密度0.8左右水中漂浮。寿命相对于PVC来说较短，由于没有添加稳定剂，所以稳定性差，尤其暴晒容易老化变色、开裂。

覆塑雷诺护垫是在低碳钢丝的表面包一层PVC（聚氯乙烯）或PE保护层，再编织成各种规格的六角网，

然后组装成网箱结构。这层PVC/PE保护层将会大大增加网的使用寿命，并且通过不同颜色的选择，使其能和周围的自然环境相融合。