

翔烨勾花网轧花网、不锈钢网、冲孔网、钢板网、网片、煤矿支护网、勾花网、经纬网

产品名称	翔烨勾花网轧花网、不锈钢网、冲孔网、钢板网、网片、煤矿支护网、勾花网、经纬网
公司名称	安平县翔烨金属丝网厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	安平县工业园区
联系电话	0318-7585959 13785844449

产品详情

<http://www.apshsw.com/>

勾花网

勾花网也是煤矿常用**锚网**

类产品。在工地上经常被称作菱形网，勾丝网，安平勾花网，镀锌勾花网，包塑勾花网等名称。勾花网广泛用于公路、铁路、高速公路等护栏网设施。也用于室内装饰，饲养鸡、鸭、鹅、兔及动物园围栏。机械设备的防护网、机械设备的输送网。体育场所围网，马路绿化带防护网。该丝网在制作成箱子状的容器后，用乱石等填满网箱，成为石笼网。也用于保护和支持海堤、山坡、路桥、水库及其他土木工程。是防洪和抗洪的上好材料。还可用于工艺品制造。仓库、工具间冷藏、防护加固物、海洋捕鱼栅栏以及建筑工地围栏、河道、边坡固定泥土（岩石）、住宅的安全防护等。

勾花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。

材质：PVC丝、不锈钢丝、优质低碳钢丝、镀锌丝、铁丝等 勾花网进行浸塑是防腐处理,运用了较成熟的方法粉末浸塑法，它起源于流化床法,所谓的流化床最初是在温克勒气体发生炉上应用于石油接触分解，进而开发了固气两相接触工艺，后逐渐用于金属涂塑方面。所以有时仍叫“流化床包覆法”，实际过程是把粉末涂料加入底部多孔透气的容器（流动槽）中，由鼓风机从下送入经过处理的压缩空气，使粉末涂料翻动达到“流化状态”。成为均匀分布的细散粉末。我们知道流化床是固体流态的第二阶段（第一

阶段为固定床阶段，第二阶段为气流输送阶段），在固定床的基础上继续增大流速（ W ），床层开始膨胀和松动，床层高度开始增加，每个粉末颗粒被浮起，因而离开原来位置作一定程度的移动，这时便进入流化床阶段。bc段说明流化床内粉层膨胀，其高度（ l ）随着气体速度的增大而增加，但床内压强（ P ）并不增大，在一定范围内变动流速而不影响流体所需的单位功率，这是流化床的特征，正是利用这一特点来进行涂装工艺实施的。流化床内粉末流化状态的均匀性是保证涂膜均匀的关键。在粉末涂装上用的流化床属于“竖式流态化”，流化数必需经过试验找出，一般以能够涂敷即可，流化床内粉末的悬浮率最高可达30~50%。浸塑方法如下：例如：勾花网经过除油预热到粉末涂料熔融点以上，浸渍到流化床中后塑粉会均匀粘附，然后塑化高分子交联流平成钢塑复合制品。