

# 涂塑钢管 涂塑复合钢管 热浸塑钢管

产品名称	涂塑钢管 涂塑复合钢管 热浸塑钢管
公司名称	山东宝炬物资有限公司
价格	220.00/支
规格参数	品牌:山东宝炬 型号:114*4 产地:山东聊城
公司地址	山东省聊城市高新区许营镇汪庄工业园
联系电话	0635 - 2126345 13963526345

## 产品详情

涂塑钢管在前期焦炭价格低位运行的情况下，多数地区焦化厂多以稳市为主。据焦企透露，受钢材价格震荡调整的影响，焦化厂新订单较少，故焦企在当前低迷的市场环境下，多盼望能早日消化库存。个别焦企表示，目前焦炭价格已步入年内新低，而焦炭期货有所反弹，因此后期焦炭价格下行可能性较小，涂塑钢管多以弱势调整为主。国产矿市场运行安静，矿价基本保持平稳，参与积极性有一定下降，整体成交相对维稳。近日外矿市场的盘整运行，导致国产矿市场整体市场情绪恢复偏弱，商家都以谨慎操作为主，近期外矿的拉涨影响有较大减少。就山东市场来看，山东内矿价格暂时维持稳定。目前山东主流大矿干基含税承兑出厂价格多在625-615元/吨，中小矿山干基含税承兑价格多在600元/吨左右，近期进口矿高品质资源紧俏且价格较高，部分钢厂内矿用量增加，销售情况较好，贸易商活跃度增加，中小矿山开工情况略有好转，不过多数矿山对目前的销售价格仍不满意，在无过多融资成本的前提下，复工积极性并不高。进口矿近期上涨乏力，矿山暂时没有合适的涨价契机，因此，预计本周山东国产矿价格持稳可能性较高。今日唐山钢坯市场继续维稳运行。上午，下游成品材市场弱势难改，主流价格以稳为主，个别小降，成交清淡。具体来看：开盘，唐山小窄带钢续稳，需求不足，成交仍差，故个别钢厂盘中小幅下调10元；主流报价维持平稳，目前已经是低价出售，但是市场鲜有问津，成交无改善，据了解，部分钢厂实际操作仍有下降空间；建筑钢材成交价格向低位靠拢，成交持续低迷。

涂塑钢管是高效节能又防腐蚀的新型管道材料。钢管涂塑技术在国外工业化国家已比较成熟，涂塑钢管已经广泛应用于石油、化工、建筑、造船、通讯、电力和地下输气管道等众多领域，如美国、日本等国的输水管路有80%~90%的管材采用涂塑钢管。而这项技术在我国仅是刚刚兴起，所生产的涂塑钢管尚属于初期阶段的产品，使用量也很小，但其潜在市场却很大。在石油输送管道中，即使采用高级合金钢或不锈钢钢管，其使用寿命和耐腐蚀性能也远比不上涂塑钢管；从海底抽吸锰矿石所用管道，采用涂塑钢管其使用寿命增加5倍多；原子能发电厂用涂塑钢管输送液体，不仅防腐能力强，使用寿命大幅度提高，而且可防止核辐射，增加核电厂的安全；其他诸如天然气管道、煤气管道等都因采用涂塑钢管而使管路使用寿命增加5~10倍；随着高层建筑的日趋增多，为增强防腐能力，输水管路所用钢管将逐步被涂塑钢管所取代。

涂塑复合钢管是以钢管为基管，以塑料粉末为涂层材料，在其表面熔融涂敷上一层塑料层，

在其外表面涂敷上塑料层或其他材料防腐层的钢塑复合产品。本产品是国内新发展的一种新型管道材料，采用内外均有涂塑保护层，中间为增强焊接钢管或无缝承压钢管的复合结构，克服了钢管本身存在的易生锈、腐蚀、高污染、及塑料管强度低、易变形的缺陷，整合了钢管和塑料产品的共同优点，属于国家推广使用的环保产品。涂塑复合钢管是在钢管内壁融溶一层厚度为0.5~1.0mm的聚乙烯（PE）树脂、乙烯-丙烯酸共聚物（EAA）、环氧（EP）粉末、无毒聚丙烯（PP）或无毒聚氯乙烯（PVC）等有机物而构成的钢塑复合型管材，它不但具有钢管的高强度、易连接、耐水流冲击等优点，还克服了钢管遇水易腐蚀、污染、结垢及塑料管强度不高、消防性能差等缺点，设计寿命可达50年。主要缺点是安装时不得进行弯曲，热加工和电焊切割等作业时，切割面应用生产厂家配有的无毒常温固化胶涂刷。主要规格有DN15—DN300。

涂塑复合钢管产品标准内防腐：《给水涂塑复合钢管》CJ/T120-2008外防腐：《埋地钢质管道聚乙烯防腐层》GB/T23257-2009GB/T5135.20-2010涂覆钢管标准《建筑给水涂塑复合管管道工程技术规程》CECS125：2001《生活饮用水输配水设备及防护材料的安全性评价标准》GB/T17219-1998）、工程标准《建筑给水排水设计规范》GB50015-2003《建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范》GB50242-2002

热浸塑钢管适用于高低压电缆穿线。产品特性：·优良的承压性能和抗腐蚀性能。·优良的绝缘性和耐候性能。优良的绝缘性和耐候性能热膨胀系数小，不收缩变形表面光滑，磨擦系数小，不宜滋生微生物。管道连接简单，安装方便，容易掌握，并且维修方便其涂塑层更有效的解决了埋地和酸、碱，盐对金属管道的腐蚀，使用年限可达50年以上。涂塑消防钢管，以钢管为基管，外壁涂装高附着力，抗冲击性，防腐耐候型的热固性粉末涂料。涂塑钢管在制造上会在上面涂塑，同时在后期的使用中会慢慢的体现他的优势，不断的从中感受到涂塑钢管的好用，主要是因为表面的涂塑。涂塑钢管犹如身穿的钢管，涂塑钢管耐高温，耐敲击，耐低温，抗腐蚀，更耐水流的冲击。通过对钢管或镀锌管的涂塑防腐，解决了普通钢管埋地和输水过程现的锈蚀和结垢问题。

热浸塑钢质电缆保护管是采用流化床浸渍工艺，一次性成膜新工艺生产的新型防腐钢材，是原涂塑钢管或静电喷管的升级替代产品（该类产品采用物理深度处理工艺）。该工艺保证了涂层与管材达到最大结合力，每平方厘米附着力达到50~70公斤，并且在长期使用中附着力不会出现衰减。涂层厚度300微米左右，是喷涂工艺无法实现的，因而防腐性能远超过目前国内同类产品。热浸塑钢质线缆保护管道产品采用优质钢材，机械强度高，承压能力强，电气绝缘性能优秀，内外表面硬度高且光滑，摩擦系数小，阻燃性好，吸水率低（小于0.003%），使用温度范围大（40~120）等优点。集优质钢管道和纳米涂层性能优点于一身，被广泛应用于全国各个地区的电力、通信、交通、市政、矿山、石油、化工等管道系统建设中。

热浸塑钢管采用塑料粉末通过高温溶解在钢管表面制得的钢塑绝缘复合管。因具有良好的绝缘、耐高温、适应苛刻环境、化学稳定性好等优点被广泛用在电线、电缆的保护行业。现在国家大力发展电力电缆新建和改造事业，其中在安徽、湖北、四川、河南、宁夏这些地方的电力事业正在热火朝天得进行着，而对于电缆涂塑钢管的需求量也越来越多了，以前的塑料穿线管现在已经远远不能满足其需要了，在这种形式之下，涂塑管孕育而生产，并且在短短几年期间发展成为保护电缆不错选择。据统计，现在电力绝缘套管80%以上都采用涂塑的电缆管。九十年代后期，在国内\*早由北京波罗努斯涂装设备有限公司会同北京钢铁设计研究总院的有关专家分析了钢管涂装的擦伤问题。当时的擦伤主要表现为钢管表面宽40毫米两条纵向全长的擦伤。