

武汉钛锌板 钛锌板屋面施工 建大威坤

产品名称	武汉钛锌板 钛锌板屋面施工 建大威坤
公司名称	武汉建大威坤钢结构工程股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市江夏开发区大桥新区德成钢茂大世界西区17-1建大彩钢厂
联系电话	18942913434 18942913434

产品详情

钛锌板屋面/墙面材料的应用已有将近两百年的历史，在欧洲的大城市使用已经非常普遍，武汉钛锌板，如法国的巴黎，英国的伦敦，意大利的罗马等城市，钛锌板屋面施工，不少建筑都采用钛锌板作为屋面材料。而在亚洲地区的应用也正在飞速发展。

屋面/墙面用钛锌板是以符合欧洲质量标准EN1179的高纯度金属锌（99.995%）与少量的钛和铜熔炼而成，钛的含量是0.06% - 0.20%，可以改善合金的抗蠕变性，铜的含量是0.08% - 1.00%，用以增加合金的硬度。锌是一种耐久的金属材料它具有天然的抗腐蚀性。可在表面形成致密的钝化保护层，从而使锌保持一个极慢的腐蚀率。实验检测及跟踪表明，锌的腐蚀率小于1微米/年，0.7mm钛锌板可使用近100年。创伤可以自动复原，创伤面一天内恢复0.001 μ ，一天后厚度可上升到0.005 μ ，20天后上升到0.01 μ 。所有自保性金属长期使用都能保持金属的光泽。

锌是一种具有自然抗腐蚀性能的出色耐用金属材料。锌可以在表面上形成致密的钝化保护层，从而保持非常慢的腐蚀速率。实验测试和跟踪表明，锌的平均腐蚀速率为1微米/年。根据环境，0.7mm钛锌板可以使用70至100年。同时，其出色的耐用性也使锌非常适合在沿海地区使用。

使用钛锌板的维护成本极低，这是一项出色的投资。钛锌板表面的钝化层与板集成在一起，不会剥落或掉落。所产生的连续钝化保护层使钛锌板具有针对表面划痕的自修复功能。

钛锌板屋顶施工工艺如下：

1、放线：

用经纬仪将轴线引测到次檩条上，钛锌板价格，作为固定座安装的纵向控制线。固定座位置bai要多次复核，保证准确。固定座沿板长方向的位置要保证在檩条顶面中心，其数量决定着屋面板的抗风能力，所以固定座沿板长方向的排数应严格按设计图纸排布。

2、固定座固定：

固定座用自攻螺钉固定，自攻螺钉必须带有抗老化的密封圈。电钻的转速2000—2500r/min。先将六角套筒安装在电钻头上，再套入自攻螺钉，将面板支架对准其安装位置，然后拧入一颗自攻螺钉。安装时自攻螺钉与电钻必须垂直于檩条上表面。扳动电动开关，不能中途停止，自攻螺钉到位后迅速停止下钻。这时，面板支架位置会有一点偏移，必须重新校核其位置后，方可拧入另一侧的自攻螺钉，以控制固定座的水无梁拱形屋面图集平转角误差。安装固定座时，其下面的隔热垫必须同时安装。

3、复查固定座位置：

用目测的方法检查每一列面板固定座是否在一条直线上，如发现有较大偏差，在屋面板安装前须纠正，直至满足板材安装要求。否则，屋面板安装咬边后，钛锌板报价，会影响圆拱形屋顶响屋面板的自由伸缩。

因檩条安装是整个屋面系统的开始安装的基础，安装的好坏影响屋面固定座的安装精度及屋面板能否自由滑移的要求。屋面檩条安装除保证自身连接要求外，还应对檩条的安装位置、平整度、间距应符合屋面板装精度要求！

4、屋面找平层的安装：

(1) 屋面找平层控制线测量：在安装前将板材安装控制线（屋面找平层安装平行线）用经纬仪测设在压型钢板上。在板材安装前应检查压型底板的安装必须符合设计图纸的平整度要求。

(2) 屋面找平层的安装质量控制：块板材安装时根据已测设的控制线进行安装，板材安装随时检查板材的两端及中间的直线度和整体板材的平行度，防止整个板材出现扇形。

武汉钛锌板-钛锌板屋面施工-建大威坤(推荐商家)由武汉建大威坤钢结构工程股份有限公司提供。武汉建大威坤钢结构工程股份有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。建大威坤——您可信赖的朋友，公司地址：武汉市江夏区经济开发区大桥新区德成钢茂大世界西区17-1建大彩钢厂，联系人：秦总。