

温室常用的建筑材料

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 温室常用的建筑材料 |
| 公司名称 | 河南歌珊温室工程有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:歌珊温室 型号:1208 产地:郑州 |
| 公司地址 | 河南省郑州市中原区伊河路115号2号楼1单元21号 |
| 联系电话 | 0371-55886764 13523451226 |

产品详情

【歌珊温室】温室常用的建筑材料

一、钢材

用于温室建筑结构构件的钢材种类一般是ST37，含硅低。为防止腐蚀，产品是要镀锌的，不同的部件采用不同的镀锌方法。1、热浸镀锌

这种处理是在普通钢材上加上一厚层锌保护层。进行热浸镀锌时，构件是在弯曲、钻孔或焊接等都已完成以后进行的，以便加保护以后的构件可直接用螺栓安装。

包括直接与聚乙烯膜接触的所有构件都应用热浸镀锌法。圆拱与檩条不用热浸镀锌件的理由是，与电镀法相比，热浸镀锌构件的表面质量很粗糙，这可能引起撕破覆盖的薄

2、电镀锌方法

由于用这种方法镀锌的钢构件，具有非常光滑而良好的表面，因而常用于那些直接与柔性覆盖材料接触的构件，例如屋顶的圆拱与檩条。使用这种材料的缺点是全部加钻孔或焊接等都还要在镀锌材料上进行，易破坏镀锌层，影响使用寿命。

二、塑料

用于温室的塑料材料有聚氯乙烯(PVC)，高密度聚乙烯(HDPE)，聚丙烯和聚碳酸酯(PC)。

其它一些PVC部件常用于代替铝构件或配件领域，如用于卷幕机构的连接部格架系统等。

三、铝材

铝材的抗锈蚀能力好、重量轻，且易于加工成任何一种所期望的断面形状。但在另一方面，铝的强度不如钢，且比钢材贵得多。在温室建筑上使用的许多构件都是由铝

- 1、与通风系统有关的所有构件，包括屋脊檩条；
- 2、用于玻璃覆盖的所有椽子；
- 3、用于固定塑料薄膜的各种构件；
- 4、用于小跨度玻璃温室的天沟。

文章由歌珊温室编辑整理，欢迎转载，转载请注明出处，原创不易，请勿复制抄袭，感谢您的阅读。