

钢结构出口_宏冶钢构一流_钢结构出口

产品名称	钢结构出口_宏冶钢构一流_钢结构出口
公司名称	东莞市宏冶钢结构有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	广东东莞市企石镇黄金积工业区
联系电话	0769-81928852 15322877859

产品详情

钢结构构件如何堆放？

由于钢结构构件很多都是在工厂里面加工完毕后运输到安装的地点进行堆放，方便工程的取用。但是，钢结构构件应该如何堆放呢?宏冶钢结构告诉您如何堆放钢结构才能保证工程的顺利取料。

- 1、构件一般要堆放在工厂的堆放场和现场的堆放场。构件堆放场地应平整坚实，无水坑、冰层，地面平整干燥，并应排水通畅，有较好的排水设施，同时有车辆进出的回路。
- 2、构件应按种类、型号、安装顺序划分区域，插竖标志牌。构件底层垫块要有足够的支承面，不允许垫块有大的沉降量，堆放的高度应有计算依据，以下面的构件不产生不可逆变形为准，不得随意堆高。
- 3、在堆放中，发现有变形不合格的构件，则严格检查，进行矫正，然后再堆放。不得把不合格的变形构件堆放在合格的构件中，否则会大大地影响安装进度。
- 4、对于已堆放好的构件，要派专人汇总资料，建立完善的进出厂的动态管理，严禁乱翻、乱移。同时对已堆放好的构件进行适当保护，避免风吹雨打、日晒夜露。
- 5、不同类型的钢构件一般不堆放在一起。同一工程的钢构件应分类堆放在同一地区，便于装车发运。

钢结构油漆计算

钢结构在加工过程中需要喷涂加工，那么喷涂使用的油漆应该如何计算呢？按国家标准钢结构面积按58 m²/吨计算；大型钢结构经验计算为25-30m²/吨。

单位平方米用漆量：

1*50 μ m厚环氧富锌底漆 ----- 约0.25kg/m²。

1*100 μ m厚厚浆环氧云母氧化铁中间漆-----约0.4kg/m²;

2*40 μ m厚丙烯酸脂肪族聚氨脂面漆-----约0.25kg/m²。

1000吨钢结构预算用漆量：

厚环氧富锌底漆：1000吨 × 30m²/吨 × 0.25kg/m² == 7500kg；

厚厚浆环氧云母氧化铁中间漆：1000吨 × 30m²/吨 × 0.4kg/m² == 12000kg；

厚丙烯酸脂肪族聚氨脂面漆1000吨 × 30m²/吨 × 0.25kg/m² == 7500kg

宏冶钢构，钢结构行业的佼佼者。你的明智选择的！

钢结构工程量计算方法及规则

(一)钢屋架、钢网架

(1)按设计图示尺寸以钢材重量计算，不扣除孔眼、切边、切肢的重量，焊条、铆钉、螺栓等重量不另增加。

(2)不规则或多边形钢板，以其外接规则矩形面积计算。(3)钢网架应区分球形结点、钢板结点等连接形式。(4)计量单位为t。(二)钢托架，钢桁架

(1)按设计图示尺寸以钢材重量计算。不扣除孔眼、切边、切肢的重量，焊条、铆钉、螺栓等重量不另增加。

(2)不规则或多边形钢板，以其外接矩形面积计算。

(3)计量单位为t。

(三)钢柱、钢梁

(1)按设计图示尺寸以钢材重量计算。不扣除孔眼、切边、切肢的重量，焊条、铆钉、螺栓等重量不另增加。不规则或多边形钢板，以其外接矩形面积计算。具体包括实腹柱、空腹柱、钢管柱、钢梁及钢吊车梁等。计量单位为t。

(2)依附在钢柱上的牛腿等并入钢柱工程量内。

(3)钢管柱上的节点板、加强环、内衬管、牛腿等并入钢管柱工程量内。

(4)设计规定设置钢制动梁、钢制动桁架、车挡时，其工程量应并入钢吊车梁内。

(四)压型钢板楼板，墙板压型钢板楼板