

圆柱子木模板 栋航圆柱模板厂家 恩施圆柱木模板

产品名称	圆柱子木模板 栋航圆柱模板厂家 恩施圆柱木模板
公司名称	临沂栋航新型建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省临沂市三岗工业园
联系电话	13805492336

产品详情

圆柱木模板怎么配模

对于之前没有用过我们产品的客户来说，可能很多客户朋友不知道该采购多少套模板？不知道该怎么买模板？的不知道买多高的模板，这样经常会导致模板浪费。因此今天小编带领大家了解一下圆柱木模板该怎么配模才能更快更好更省的浇筑圆柱子。

客户朋友们要了解项目上的圆柱的尺寸以及柱子的数量，作为专业的圆柱木模板生产商，目前可以做的圆柱尺寸是直径200mm--2100mm；待客户确定好圆柱的直径尺寸之后，下一步要了解的就是圆柱子的高度。圆柱子的高度重点参考层高。

重点提醒1：我们圆柱模板一段是3米高，高于三米的需要分段进行拼接，拼接时注意错位安装，具体施工参考：圆柱木模板施工中的常见问题。

重点提醒2：由于我们的圆柱模板是可以实现梁柱一体浇筑的【参考：圆柱梁柱接头支模施工方法】，所以在梁柱接口的时候客户可以单独采购50-100cm的短头圆柱木模板专门用来梁柱接头用，这样可以节省很多材料。

其次，在确定好圆柱的尺寸以及数量之后，客户要结合工期来计算圆柱木模板的具体采购数量，由于我们的圆柱木模板可以周转使用8次左右，所以客户根据项目上的所有柱子数量，除以需要周转的次数，得出来的结果就是需要采购的模板数量。

后，由于我们厂现货库存都是3米高的，所以需要特殊高度的客户请提前安排定做。

圆模板施工安装注意事项

- 1、进入施工现场的人员必须遵守施工现场的一切安全生产文明施工的规章制度。
- 2、登高作业时，特别时临边高空作业，必须挂好安全带，严禁酒后作业。作业时，圆模板的连接及其他小型构件须放在箱内或工具袋中，严禁放在圆模板或脚手架上，防止掉落伤害他人。
- 3、圆模板起吊前，应将吊车位置调整适当，做到稳起稳落、就位准确，严禁圆模板大幅度摆动或碰状其他物件。
- 4、大圆模板拆除时，严禁操作人员站在正在拆除的圆模板上，圆模板严禁乱放，注意保护好圆模板。
- 5、圆模板的堆放，必须放在排水通畅及坚实的基础上。圆模板平方时堆放高度大于十层时，同时板与板之间要加木方垫，防止堆放变形，建筑圆柱木模板，立方时要搭设专用支架，放板时必须对称放置，其圆模板与地面的夹角应控制在 70° - 80° 左右。
- 6、每日工作完成前，须做到工作场清，圆模板拆除时，随拆随清，不得留有松动或悬挂的圆模板。木圆模板上的园钉即使拔除，防止扎脚伤人。

建筑模板的木材的组织中存在着大毛细管和微毛管系统，大毛细管系统中的水份称为自由水，微毛细管系统中的水份称为吸着水，此外还有少量与木材分子以化合状态结合的化合水。

高层专用建筑模板水分移动的阻力，圆柱形木模板，在单板干燥中，水分移动的方向是垂直于纤维排列方向的横向传导为主，圆柱子木模板，所以最大的阻力是纹孔的阻力，其次是细胞腔和细胞壁的阻力。影响水分蒸发的较大阻力，还有单板表面与空气接触处的临界层。当高速板表面接触的薄层，速度接近于零，呈凝滞的空气薄膜，把空气与表面隔开，恩施圆柱木模板，这层薄膜就叫临界层。水分蒸发只能通过缓慢的扩散作为穿过临界层而进入空气流，空气流中的热量只能缓慢地穿过临界层，向单板内部传导，因而临界层影响热交换的效率，同时也降低了单板中水分逸出的速度。

圆柱子木模板-栋航圆柱模板厂家-恩施圆柱木模板由临沂栋航新型建材有限公司提供。临沂栋航新型建材有限公司（www.lydonghang.com）为客户提供“圆柱模板,圆模板,圆柱子模板,圆柱木模板,圆弧板,异形模板”等业务，公司拥有“栋航建材”等品牌，专注于板材等行业。欢迎来电垂询，联系人：姜先生。