

厂家销售 北京双大轻钢龙骨

产品名称	厂家销售 北京双大轻钢龙骨
公司名称	北京双大伟业科技发展有限公司销售服务分公司
价格	.00/米
规格参数	品牌:北京双大 型号:75*50 长度:3000~5000
公司地址	北京市石景山区古城北路石景山区物资总公司1幢505号
联系电话	010-57172532 15210525617

产品详情

轻钢龙骨的详细介绍

一、轻钢龙骨的质量识别

轻钢龙骨按用途有吊顶龙骨和隔断龙骨，按断面形式有V型、C型、T型、L型龙骨。（1）产品规格系列 隔断龙骨主要规格分为Q50、Q75和Q100。吊顶龙骨主要规格分为D38、D45、D50和D60。

（2）产品标记方法 轻钢龙骨的标记顺序为：产品名称、代号、断面形状的宽度、高度、钢板厚度和标准号。如断面形状为“C”型，宽度为50mm，高度为15mm，钢板厚度为1.2mm的吊顶龙骨标记为：建筑用轻钢龙骨 DC 50 X 15 X 1.2 . SGB11g sl （3）外观质量 轻钢龙骨

外形要平整，棱角清晰，切口不允许有影响使用的毛刺和变形。镀锌层不许有起皮、起瘤、脱落等缺陷。对于腐蚀、损伤、黑斑、麻点等缺陷，按规定方法检测时应符合表2-81的规定。外观质量检查时，应在距产品0.5m处光照明亮的条件下，进行目测检查。轻钢龙骨表面应镀锌防锈，其双面镀锌量：优等品不小于120g/m²，一等品不小于100g/m²，合格品不小于80g/m²。

二、轻钢龙骨的一般构造 1)轻钢龙骨一般用于现装石膏板隔墙，亦可用于水泥刨花板隔墙、稻草板隔墙、纤维板隔墙等。不同类型、规格的轻钢龙骨，可组成不同的隔墙骨架。构造。一般是用沿地、沿顶龙骨与沿墙、沿柱龙骨(用竖龙骨)构成隔墙边框，中间立若干竖向龙骨，它是主要承重龙骨。有些类型的轻钢龙骨，还要加通贯横撑龙骨和加强龙骨；竖向龙骨间距根据石膏板宽度而定，一般在石膏板板边、板中各放置一根，间距不大于600mm；、当墙面装修层质量较大，如瓷砖，龙骨间距不大于420mm为宜；当隔墙高度要增高，龙骨间距亦应适当缩小。

轻隔墙有限制高度。它是根据轻钢龙骨的断面、刚度和龙骨间距、墙体厚度、石膏板层数而定。

2)隔墙骨架构造由不同龙骨类型或体系根据隔墙要求分别确定。

3)不同部位与不同龙骨的固结方法和方式： 边框龙骨(包括沿地龙骨、沿顶龙骨和沿墙、柱龙骨)和主体结构固定。一般采用射钉技术，即按中距<1.0m打入射钉与主体结构固定，亦可采用电钻打孔

打入膨胀螺栓或在主体结构上留预埋件的方法，竖龙骨与拉铆钉与沿顶、沿地龙骨固定。

门框和竖向龙骨的连接。视龙骨类型有多种做法，有采取加强龙骨和木门框连接的方法，亦可用木门框两侧向上延长，插入沿顶龙骨和竖龙骨上，亦可采用其他固定方法，4)圆曲面隔墙墙体构造，应根据曲面要求将沿地、沿顶龙骨切锯成锯齿形，固定在顶面和地面上，然后按较小的间距(一般为150mm)排列竖向龙骨。

三、轻钢龙骨的施工技术 1)施工顺序；轻钢龙骨安装的施工顺序：墙位放线——墙基施工——安装沿地、沿顶龙骨——安装竖向龙骨(包括门口加强龙骨)、横撑龙骨、通贯龙骨——各种洞口龙骨加固。 2)施工要点 在沿地、沿顶龙骨与地，顶面接触处要铺填橡胶条或沥青泡沫塑料条，再按规定间距用射钉(或用电钻打眼塞膨胀螺栓)将沿地、沿顶龙骨固定于地面和顶面。

射钉按中距0.6~1.0m的间距布置，水平方向不大于0.8m，垂直方向不大于1.0m。射钉射入基体的最佳深度：混凝土为22~32mm~砖墙为30~50mm。将预先切裁好长度的竖向龙骨，推向横向沿顶、沿地龙骨之内，翼缘朝向石膏板方向，竖向龙骨上下方向不能颠倒，现场切割时只能从上端切断，竖向龙骨接长可用U型龙骨套在C型龙骨的接缝处，用拉铆钉或自攻螺钉固定。

一、轻钢龙骨的质量识别

轻钢龙骨按用途有吊顶龙骨和隔断龙骨，按断面形式有V型、C型、T型、L型龙骨。(1)产品规格系列 隔断龙骨主要规格分为Q50、Q75和Q100。吊顶龙骨主要规格分为D38、D45、D50和D60。

(2)产品标记方法 轻钢龙骨的标记顺序为：产品名称、代号、断面形状的宽度、高度、钢板厚度和标准号。如断面形状为“C”型，宽度为50mm，高度为15mm，钢板厚度为1.5mm的吊顶龙骨标记为：建筑用轻钢龙骨 DC 50 X 15 X 1.5 - GB 11981

(3)外观质量 轻钢龙骨外形要平整，棱角清晰，切口不允许有影响使用的毛刺和变形。镀锌层不许有起皮、起瘤、脱落等缺陷。对于腐蚀、损伤、黑斑、麻点等缺陷，按规定方法检测时应符合表2-81的规定。外观质量检查时，应在距产品0.5m处光照明亮的条件下，进行目测检查。轻钢龙骨表面应镀锌防锈，其双面镀锌量：优等品不小于120g/m²，一等品不小于100g/m²，合格品不小于80g/m²。

二、轻钢龙骨的一般构造 1)轻钢龙骨一般用于现装石膏板隔墙，亦可用于水泥刨花板隔墙、稻草板隔墙、纤维板隔墙等。不同类型、规格的轻钢龙骨，可组成不同的隔墙骨架构造。一般是用沿地、沿顶龙骨与沿墙、沿柱龙骨(用竖龙骨)构成隔墙边框，中间立若干竖向龙骨，它是主要承重龙骨。有些类型的轻钢龙骨，还要加通贯横撑龙骨和加强龙骨；竖向龙骨间距根据石膏板宽度而定，一般在石膏板板边、板中各放置一根，间距不大于600mm；、当墙面装修层质量较大，如瓷砖，龙骨间距不大于420mm为宜；当隔墙高度要增高，龙骨间距亦应适当缩小。

轻隔墙有限制高度。它是根据轻钢龙骨的断面、刚度和龙骨间距、墙体厚度、石膏板层数而定。

2)隔墙骨架构造由不同龙骨类型或体系根据隔墙要求分别确定。

3)不同部位与不同龙骨的固结方法和方式：边框龙骨(包括沿地龙骨、沿顶龙骨和沿墙、柱龙骨)和主体结构固定。一般采用射钉技术，即按中距<1.0m打入射钉与主体结构固定，亦可采用电钻打孔打入膨胀螺栓或在主体结构上留预埋件的方法，竖龙骨与拉铆钉与沿顶、沿地龙骨固定。

门框和竖向龙骨的连接。视龙骨类型有多种做法，有采取加强龙骨和木门框连接的方法，亦可用木门框两侧向上延长，插入沿顶龙骨和竖龙骨上，亦可采用其他固定方法，4)圆曲面隔墙墙体构造，应根据曲面要求将沿地、沿顶龙骨切锯成锯齿形，固定在顶面和地面上，然后按较小的间距(一般为150mm)排列竖向龙骨。

三、轻钢龙骨的施工技术 1)施工顺序；轻钢龙骨安装的施工顺序：墙位放线——墙基施工——

— -安装沿地、沿顶龙骨——— 安装竖向龙骨(包括门口加强龙骨)、横撑龙骨、通贯龙骨—— 各种洞口龙骨加固。 2)施工要点 在沿地、沿顶龙骨与地,顶面接触处要铺填橡胶条或沥青泡沫塑料条,再按规定间距用射钉(或用电钻打眼塞膨胀螺栓)将沿地、沿顶龙骨固定于地面和顶面。

射钉按中距0.6~1.0m的间距布置,水平方向不大于0.8m,垂直方向不大于1.0m。射钉射入基体的最佳深度:混凝土为22~32mm~砖墙为30~50mm。 将预先剪裁好长度的竖向龙骨,推向横向沿顶、沿地龙骨之内,翼缘朝向石膏板方向,竖向龙骨上下方向不能颠倒,现场切割时只能从上端切断,竖向龙骨接长可用U型龙骨套在C型龙骨的接缝处,用拉铆钉或自攻螺钉固定。