

源佳锦耐力板 高波合成瓦

产品名称	源佳锦耐力板 高波合成瓦
公司名称	武汉市东西湖源佳锦建材商行
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东西湖区中南长城钢材市场南门（107国道）东西湖大道5689号1栋8-10号
联系电话	13437189758 13437189758

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：武汉市源佳锦建材有限责任公司

在选购河北耐力板的之后要根据以下几点进行挑选： 1、看产品的包装：包装虽然不能够决定产品的质量，但是却会折射出耐力板生厂厂家做事的态度，从而看出品质。 2、对表面进行观察：首先你要揭开耐力板的保护膜，如果存在比较多的气泡或是颗粒，那么说明耐力板的质量不好，有可能使用的材料中掺有回收的旧料;如果耐力板的表面没有气泡或是颗粒则说明耐力板的质量很好。 3、暴晒辨别：将耐力板放到阳光下暴晒，如果出现了发黄的情况，那么说明耐力板的质量不好。 4、燃烧测试：选择一小块耐力板进行燃烧，质量好的耐力板会远离火源后熄灭。

阳光板边缘坚固的条件：无论阳光板干式装配法还是阳光板湿式装配法，无论水平的、垂直式的和倾斜的安装。在中空阳光板安装工程中极重要的是边缘的紧固，必须注意以下两点：

(1)在连接型材中或在镶框的镶槽中必须留出有效的空间以便阳光板板材受膨胀和受载位移。中空阳光板

的线性热膨胀系数是 $7 \times 10^{-5} \text{m/m.k}$ ，高波合成瓦，即温度每升高 1°C ， $1\text{m} \times 1\text{m}$ 阳光板顺着长度方向各膨胀 0.075mm ，用户须根据工程所在地分四季温差，算出安装间隙的数据:如北方地区，高的温度为 40°C ，低的温度为 -30°C ， $1\text{m} \times 1\text{m}$ 的板材安装预留间隙为 $0.075 \times 70 = 4.9\text{mm}$

(2)阳光板板材被夹持的部份里至少要含有一条筋肋，或者在阳光板板材的边缘被啮合的部份小至 20mm

阳光板的安装 (1) 一定要注意为阳光板热胀冷缩而留出安装间隙。阳光板的线性膨胀系数是 $6.75 \times 10^{-5} \text{m}/(\text{m} \cdot \text{k})$ ，即温度每升高 1°C ， $1\text{m} \times 1\text{m}$ 的板沿长度和宽度方向各膨胀 0.0675mm 。相应的，温度每降低 1°C ，板材亦收缩相同的量。用户须根据工程所在地的四季温差，算出预留的安装空隙。例如，北京地区，板材表面温度差达到 80°C ，则 $1\text{m} \times 1\text{m}$ 的板材安装预留间隙为： $0.0675 \times 80 = 5.4\text{mm}$

源佳锦耐力板(多图)-高波合成瓦由武汉市源佳锦建材有限责任公司提供。“阳光板,耐力板,合成树脂瓦”选择武汉市源佳锦建材有限责任公司，公司位于：武汉市东西湖区中南长城钢材市场南门（107国道）东西湖大道5689号1栋8-10号，多年来，源佳锦坚持为客户提供好的服务，联系人：吴经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。源佳锦期待成为您的长期合作伙伴！