

源佳锦建材 防腐蚀屋面瓦

产品名称	源佳锦建材 防腐蚀屋面瓦
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

1、体积稳定：合成树脂瓦的膨胀系数为 $4.9 \times 10^{-5} \text{mm/mm/}^\circ\text{C}$ ，同时瓦型在几何形状上具有双向拉伸性能，即使温度变化较大，瓦的伸缩也能被自身消化，从而确保几何尺寸稳定。

2、优越的防水性能：合成树脂瓦所选用的高耐候性树脂本身致密且不吸水，不存在微孔渗水问题。产品宽度比传统瓦度45%，屋面接缝少，因此比传统的防水性能大大提高。

（1）透光性：耐力板透光率至高达89%，可与玻璃相媲美。UV涂层板在太阳光下爆晒不会产生黄变，雾化，透光不佳，十年后透光流失仅为10%，PVC流失率则高达15%—20%，玻璃纤维为12%-20%。（2）抗撞击：撞击强度是普通玻璃的250-300倍，同等厚度亚克力板的30倍，是钢化玻璃的2-20倍，用3kg锤以下两米坠下也无裂痕，有“不碎玻璃”和“响钢”的美称。（3）防紫外线：PC板一面共挤有抗紫外线（UV）涂层，另一面具有抗冷凝处理，集抗紫外线、隔热防雾滴功能于一身。可阻挡紫外线穿过，防腐蚀屋面瓦，及适合保护贵重艺术品及展品，使其不受紫外线破坏。（4）重量轻：比重仅为玻璃的一半，节省运输、搬卸、安装以及支撑框架的成本。（5）阻燃：国家1标准GB50222—95确认，耐力板为难燃一级，即B1级。PC板自身燃点是580℃，离火后自熄，燃烧时不会产生有毒气体，不会助长火势的蔓延。

。(6)可弯曲性：可依设计图在工地现场采用冷弯方式，安装成拱形，半圆形顶和窗。至小弯曲半径为采用板厚度的175倍，亦可热弯。

(7)隔音性：耐力板隔音效果明显，比同等厚度的玻璃和亚克力板有更佳的音响绝缘性，在厚度相同的条件下，耐力板的隔声量比玻璃提高5—9DB。在国际上是高速公路隔音屏障的首选材料。(8)节能性：夏天保凉，冬天保温，耐力板有更低于普通玻璃和其它塑料的热导率(K值)，隔热效果比同等玻璃高7%-25%，耐力板的隔热至高至49%。从而使热量损失大大降低，用于有暖设备的建筑，属环保材料。

(9)温度适应性：PC板在-40℃时不发生冷脆，在125℃时不软化，在恶劣的环境中其力学、机械性能等均无明显变化。

阳光板耐力板质量标准及质量1保证措施

1.本工程弧形钢架结构制作、安装质量，按照《钢结构施工及验收规范》(GB50205-96)标准执行。2.弧形方钢主骨架及钢构件要按分类、型号、安装顺序进行堆放，以方便取用，不可重叠堆放构件；堆放弧形方钢骨架(屋架)时，下部要垫放木条。3.方钢主骨架安装前必须核对几何尺寸，对焊缝质量、螺孔位路等进行全o面检查，完全符合设计要求后才能进行安装。4.阳光板的切割及运输必须要保证质量。特别要注意阳光板两端封头，确保不损坏，避免透气污染蜂窝内部。

5.弧形钢骨架的运输必须轻拿轻放，保证不碰撞，阳光板长距离运输必须用木箱进行包装。

源佳锦建材-防腐蚀屋面瓦由武汉市源佳锦建材有限责任公司提供。武汉市源佳锦建材有限责任公司是一家从事“阳光板,耐力板,合成树脂瓦”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“阳光板,耐力板,合成树脂瓦”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使源佳锦在保温、隔热材料中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！