

# 佛山悦程 阻燃透明瓦 张家口透明瓦

产品名称	佛山悦程 阻燃透明瓦 张家口透明瓦
公司名称	佛山市悦程贸易有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市禅城区季华西路133号金盈绿岛国际中心5座1702号
联系电话	13630183608 13630183608

## 产品详情

### 南京建筑聚酯防腐瓦代理商，乡村改造透明瓦报价

农村更新改造透明瓦价格，就现阶段的情况看来，当代厂房中的墙面采光所应用的透明瓦关键有三种不一样的构造，各自为平板电脑波形板和隔层挑板。在其中一种多用以门洞采光，并且其和一般的窗户沒有多少差别，可以说仅仅把夹层玻璃换为了平板电脑罢了。自然，其还能够在窗子的内外安置，那样就变成了两层窗，这类方法多用以化工厂和选矿厂的旧工业厂房检修更新改造。构造的透明瓦主要是运用于厂房的墙面采光，阻燃透明瓦，一般状况下，或是以采光带的设计方式发生。此刻，车间力沒有全景天窗和侧窗，只是是在工业厂房的挑檐下或是是墙高正中间设计了一条采光带。

并且因为车间内选用机械设备自然通风，张家口透明瓦，因此不用再此外开窗通风。因为其自身能透光性，又有充足的抗压强度和弯曲刚度，因此在安裝的情况下非常便捷。但是，假如车间有一定供暖规定得话，那麼在开展墙面采光的设计中，提议是采用透明瓦两层板。车间能够设计成轻钢结构，采光两层板采光墙面，此刻车间的墙面全是由采光两层板组成。对于表面的规格状况，隔热透明瓦，能够依据当场的具体情况开展设计，而薄厚必须历经测算以后明确。

实际上，假如应用透明瓦双层构造做为总体墙面采光设计得话，透明瓦多少钱，那麼会获得许多的益处，例如不但能够大大的地缓解墙面品质，还能够简单化采光设计，也可以做到不错的隔热保温实际效果，工程施工省时省力。事实上，透明瓦在厂房墙面的采光关键有三种不一样方式，各自为总体墙面采光门洞采光和采光带采光。

### 透明的透明瓦

#### 采光瓦，透明瓦特性与特性

(1)透光度：PC板透光度可以达到89%，可与玻璃相提并论。UV镀层板在自然光下曝晒不容易发生变黄，做雾化，透光性不佳，十年后透光性外流仅为6%，PVC流动率则达到15%—20%，玻璃化学纤维为12%-20%。

(2)抗碰撞：碰撞抗压强度是一般玻璃的250-300倍，同样厚度亚克力板的30倍，是防爆玻璃玻璃的2-20倍，用3kg锤下列2米坠落也无裂缝，有“不破玻璃”和“响钢”的美誉。

(3)防紫外线：PC板一面镀有抗紫外线(UV)镀层，另一面具备抗冷疑解决，集抗紫外线、隔热保温防滴露作用于一身。可阻拦紫外线越过，及适宜维护珍贵工艺品及展览品，使其不会受到紫外线毁坏。

(4)重量较轻：比例仅为玻璃的一半，节约运送、搬卸、安装及其支持结构的成本费。

(5)阻燃性：国家行业标准GB50222—95确定，PC板为阻燃一级，即B1级。PC板本身着火点是580摄氏度，玄火后自熄，点燃时不易发生有害气体，不容易促进火情的扩散。

(6)可变形性：可依设计图纸在施工工地当场采取冷拉方法，安装成弧形，半圆型顶和窗。小弯曲半径为采取板厚度的175倍，也可以热弯机。

(7)隔热性：PC板隔音降噪作用显著，比同样厚度的玻璃和亚克力板有更好的音箱绝缘性能，在厚度同样的标准下，PC板的隔音性比玻璃提升3—4DB。在国际性上是高速路隔声屏障的原材料。

(8)环保节能性：夏季保凉，冬季隔热保温，PC板有更小于一般玻璃和其他塑胶的导热系数(K值)，隔热保温功效比同样玻璃高7%-25%，PC板的隔热保温至49%。进而使热能损害大幅度降低，用以有暖设施的工程建筑，属新型环保材料。

(9)温度适应能力：PC板在-100摄氏度时不出现脆性断裂，在135摄氏度时不变软，在恶劣的环境中为结构力学，物理性能等均无显著转变。

提议应用PVC透明瓦比较好。

其缘故以下：

1.PVC透明瓦是选用聚乙烯防腐涂料生产加工而成，专为主酸雨的危害地域设计方案的新一代性屋面原材料。其表面原材料为超耐侯环氧树脂。保证瓦的使用性能和耐溶剂腐蚀，白色的延展性原材料在确保抗压强度的与此同时，提升了防爆玻璃性及其立体感和透光性。具备抗紫外光强、阻燃性强、隔音降噪好、抗狂风暴雨撞击力强等特性，较为合适用于家居装修应用。

2.FRP透明瓦是玻纤弹性体材料酯生产加工而成，尽管其特性大多数与PVC透明瓦相差无异，但FRP透明瓦关键用于厂房屋面采光、农牧业大棚蔬菜隔热保温采光及其公共性运动场馆屋面应用，不宜用于家居装修应用。

佛山悦程(图)-阻燃透明瓦-张家口透明瓦由佛山市悦程贸易有限公司提供。佛山市悦程贸易有限公司为客户提供“树脂瓦,防腐瓦,塑料瓦,采光瓦,透明瓦,建筑防腐材料”等业务，公司拥有“悦程树脂瓦,悦程一体瓦,悦程树脂一体瓦,悦程塑料瓦”等品牌，专注于塑料建材等行业。，在佛山市禅城区季华西路133号金盈绿岛国际中心5座1702号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：蔡经理。同时本公司还是从事树脂瓦，合成树脂瓦，树脂瓦价格的厂家，欢迎来电咨询。