

天津PC透明板材厂家 天津万鑫宇 天津PC透明板材

产品名称	天津PC透明板材厂家 天津万鑫宇 天津PC透明板材
公司名称	天津万鑫宇绝缘材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南开区南泥湾路6号-22号
联系电话	16600480586 16600480586

产品详情

1、化学抗腐蚀性

耐力板有很好的化学抗腐蚀性，天津PC透明板材加工，它在室温下对各种有无机酸、机酸、植物油、弱酸、中性盐溶液等酒精耐得住侵蚀。

2、耐力板质轻抗冲击

耐力板的质量非常轻相对于玻璃的1/12-1/15，有很好的抗冲击性，是普通玻璃的250-300倍，我们不用担心爆裂问题，这样安全不容易破碎、在搬运、安装可以降低建筑物的自重，结构简单设计，安装费用也很节省。

3、耐温度差性能好

耐力板耐温差性能好，可以适应各种恶劣天气的变化，而且在-40 到+120 范围内还可以保持各种物理性能指标稳定。在户外耐候性非常好，因为耐力板表面含有防紫外线共挤层，长时间的使用也会保持很好的光学性能和机械性能。在阳光下暴晒也不会出现黄变雾化等现象。

4、难燃性

耐力板是经过国家防火建筑材料质量监督检测中心测试，板材燃烧性达到GB(8624-1997难燃B1级)，它的自燃温度是630℃，是一种难燃性的工程材料。

在建设温室中使用阳光板作为主要材料的原因：阳光板具有的透光性，耐冲击性，阻燃性，隔音性，耐候性以及重量轻等优点。

(1) 选择使用新的原材料制造的板材，新的原材料可以确保整体阳光板的物理特性，是阳光板质量的根本保证。回收材料的来源不明，质量较差。所生产的阳光板不能长时间使用，并且不具有建造温室所需的许多特性，其中温室大棚重要的透光性。

(2) 紫外线辐射防护层。众所周知，物体的风化反应与太阳紫外线辐射的伤害是分不开的。阳光板的泛黄和老化也是由此引起的。紫外线抗辐射层可以有效抵抗紫外线的伤害。基本每年会破坏5微米抗紫外线层，如果将50微米抗紫外线层共挤到阳光板的表面，则可以确保阳光板十年不会发黄。

(3) 防雾滴层，温室内外温差会导致水蒸气在温室屋顶上凝结，形成小雾滴，降低了阳光的透过率。进一步凝结，它们就会滴落伤害植物。防雾滴阳光板底部的防滴落层使空气中的水分均匀地凝结在板上，形成了分布在板上的小水滴，并滑动到边缘倾斜的木板，而不是直接滴水。以达到防雾滴的效果，因此防雾滴阳光板被广泛用于温室项目中。

很多人认为耐力板越硬就越好。但其实比起硬度通光度更为重要，天津PC透明板材，阳光板表面是否平整，天津PC透明板材报价，是否有气泡、颗粒。如果颗粒和气泡较大较多，天津PC透明板材厂家，则说明阳光板的原料较差，是低档板。反之较少较小，就是比较好的原料。耐力板的使用寿命跟板材的原料和加工工艺有关系，但是与使用寿命关系大的还是涂抹抗紫外线的UV涂层，因为如果没有UV涂层的抗紫外线，耐力板被紫外线照射，寿命会大打折扣。的铝合金配件可以使安装后防漏更好，推荐使用配套的安装配件。的胶条能使整个结构安全无声(在安装接触板的地方要扩孔至少20%，避免不同温度下的热胀冷缩)。

天津PC透明板材厂家-天津万鑫宇-天津PC透明板材由天津万鑫宇绝缘材料有限公司提供。“绝缘材料”选择天津万鑫宇绝缘材料有限公司，公司位于：南开区南泥湾路6号-22号，多年来，万鑫宇绝缘坚持为客户提供好的服务，联系人：岳英。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。万鑫宇绝缘期待成为您的长期合作伙伴！