

阳光板图片 阳光板 苏州瑞宏通

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 阳光板图片 阳光板 苏州瑞宏通 |
| 公司名称 | 苏州瑞宏通智能科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 江苏省苏州市相城区黄埭镇东桥警民路8号5号楼 |
| 联系电话 | 15250111960 15250111960 |

产品详情

1999年国内消费量约为14万吨，阳光板图片，而2003年消费量到达38万吨，年均增进率约28%左右，阳光板厂家，远远高于国民经济的均匀增进速度和其它通用工程塑料的增进速度。因为国内产量，阳光板，我国运用的PC板首要从国外进口。1999-2003年我国PC板的净进口量辨别为13.8万吨、23.5万吨、21.2万吨、34.2万吨、38.1万吨，并且尚未包罗相当数目私运进来的PC板。

适用于电话亭、广告路牌、灯箱广告、展示展览的布置；适用于仪器、仪表、高低压开关柜面板及军事工业等；适用于壁、顶、屏风等室内装饰材料；适用于高速公路及城市高架路隔音屏障；适用于农业温室及养殖大棚；pc耐力板适用于现代生态餐厅顶棚；适用于所有单位或小区内自行车棚、阳台遮阳雨棚及屋顶休息亭棚；适用于办公楼、百货大楼、宾馆、别墅、学校、医院、体育场馆、娱乐中心及公用设施的采光顶棚等。热膨胀性能热膨胀系数为 $2.2 \times 10^{-5} / \text{cm/cm/}$ 由冷热变化而引起的相对位移较小热膨胀系数为 $6.75 \times 10^{-5} / \text{cm/cm/}$ 由冷热变化而引起的相对位移较小，导致螺钉孔周缘撕裂、变形而漏水，因此PC板长不宜过长，pc阳光板厂家，只能应用于小跨度屋面PVC的热膨胀系数较小.热稳定性较差，急冷急热易发生炸裂具有很好的热塑性热膨胀系数较小.热膨胀系数较小.表面硬度采用有机与无机结合的复合材料，具有较高的表面硬度及抗撕裂性能。阳光板图片-阳光板-苏州瑞宏通由苏州瑞宏通智能科技有限公司提供。阳光板图片-阳光板-苏州瑞宏通是苏州瑞宏通智能科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：陈经理。