

PC板折弯加工8.0乳白色PC厚板精密折弯加工

产品名称	PC板折弯加工8.0乳白色PC厚板精密折弯加工
公司名称	苏州中维科精密塑胶科技有限公司
价格	5.00/件
规格参数	品牌:中维科 规格:180*120*8.0 加工工艺:折弯+切割
公司地址	苏州市高新区浒关工业园大通路18号
联系电话	0512-66717681 13913586295

产品详情

中维科精密塑胶供应PC板折弯，8.0乳白色PC厚板精密折弯加工。

PC板特性和应用：

耐候性：表面有防紫外线的共挤层PC板特性：

透光性：透光性能好（透光率高达88%）。在阳光下曝晒不会产生黄变、雾化、透光不佳；，可防止太阳光紫外线引起的树脂疲劳变黄。表面共挤层具有化学键吸收紫外线并转化为可见光。对植物光合作用有良好的稳定效果；抗冲击：PC耐力板的冲击强度是普通玻璃的250-300倍；

阻燃性：据国家GB8624-97测试阻燃B1级，无火滴、无毒气；

耐温性：在摄氏-40 -+120 温度范围内不会引起变形等品质劣化；

轻便性：质量轻、便于搬运、钻孔。截断安装时，不易断裂，而且可直接冷弯，施工简便，加工良好；

隔音性：隔音效果佳，在国际上是高速公路隔音屏障的首选材料

适用于：园林、游艺场所奇异装饰及休息场所的廊亭。

适用于：商业建筑的内外装饰、现代城市楼房的幕墙。

适用于：航空透明集装箱、摩托车前风挡、飞机、火车、轮船、汽艇、潜艇及玻璃军警盾牌。

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、仪表及军事工业等。

PC片材、板材折弯加工工艺：

耐力板的冲击力最大可达到3kg/cm，PC耐力板的冲击强度是普通玻璃的250-300倍，是亚克力板材的20-30倍，是钢化玻璃的2倍，几乎没有断裂的危险性。用3kg锤以下两米坠下也无裂痕，有“不碎玻璃”和“响钢”的美称。PC板的耐冲击性使其可以在常温下进行冷弯成型，亦可热弯。我公司有大型折弯机及烘箱设备，可对PC板2.5米内进行冷弯和热弯成型加工。耐力板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。最小弯曲半径为采用板厚度的100倍。利用折弯机以及精雕机相互配合可对板材

进行各种形状的折弯加工，各种角度的折弯，板材厚度1.0mm到12mm之间都可以进行标准折弯，折弯效果好，不发白，不影响板材本身强度。广泛用于机械、电子、电器、电气、自动化设备、工业、工程、交通、装备等PC材料方面的折弯加工