

pc扩散板厂家 迪创塑业 无锡pc扩散板

| | |
|------|----------------------|
| 产品名称 | pc扩散板厂家 迪创塑业 无锡pc扩散板 |
| 公司名称 | 苏州迪创塑业有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 苏州高新区金枫路655号A3幢 |
| 联系电话 | 18013190798 |

产品详情

公司简介

苏州迪创塑业有限公司成立于2007年初，注册资本680万元，是国内较早从事PC耐力板（聚碳酸酯）、PMMA亚克力板（的应用研究、设计制造、生产加工、国际贸易为一体的综合性企业之一，致力于为国际、国内客户提供专业化和个性化服务。

公司采用德国、日本、台湾等进口原料，引进国外先进的PC共挤设备及PMMA浇铸设备，pc扩散板价格，专业生产PC薄膜、PC耐力板、PC阳光板、PC阻燃板、PC磨砂板、PC颗粒板、PC扩散板、PC防静电板、PC加硬板、PMMA亚克力板、亚克力磨砂板、亚克力扩散板等，并对板材进行各种成型加工，产品通过欧盟ROHS等认证，受到客户一致好评。

我司拥有数台先进的CNC精密雕刻机、数控冲床、折弯机、裁切机、铣边机、印刷机、热弯机、恒温恒湿干燥设备等专业的加工设备，并以先进的加工工艺和丰富的加工经验，pc扩散板厂家，致力于板材的二次成型加工，根据客户图纸及要求，进行精密切割、雕刻、钻孔、折弯、印刷、铣槽、抛光、粘接等加工。

迪创人深切意识到对板材深加工市场的开发和应用的的重要性，涉足并开发了阻燃、扩散、抗紫外线、吸塑镀膜、印刷、电子电器、光伏、汽车制造、照明、航天制造等相关市场，有效填补了国内高精尖领域的需求空白。

公司产品广泛用于机械机电，光伏、照明、汽车、高铁、电力、印刷、电子电器、航天、广告、运动器材、健身器材、塑胶模具、五金灯饰、钟表礼品、塑胶电子等行业。产品包含：机械设备防护罩壳、电子电器罩壳、防护面罩、薄膜面板、标牌、灯罩、灯箱、镜片、头盔安全帽、出租车防护栏、车辆挡风玻璃、建筑聚碳酸酯采光罩、高压电力防护板等。

PC耐力板的抗冲击能力到底有多强

PC(聚碳酸酯)板是一种新型的高强度、隔热、透光，轻便建筑材料，被广泛应用于灯箱制作、车蓬采光、公路护栏、采光天幕、工业厂房、温室大棚、观察窗、声屏障、展览采光等、PC板分两种——实心为耐力板，空心为中空板或阳光板。实心耐力板其厚度一般从1mm到18mm不等。由于聚碳酸酯这种材料本身的特性，使得耐力板除了阻燃、透明、温度适应性等优势外，还有一个相比其他采光板材更独特的优势，抗冲击能力强。

在这里我们不禁要问，PC耐力板的抗冲击能力到底有多强呢?我们首先来看一组数据：pc耐力板的抗冲击强度是普通玻璃的250-300倍，是同等厚度亚克力板的30倍，是钢化玻璃的2-20倍。数据很华丽，那是什么概念呢?我们将同样厚度的普通玻璃、亚克力板、钢化玻璃放到地面上，用不同重量的锤子在离地两米下落，玻璃能承受的锤子重量在0.02斤，亚克力板能承受的重量在0.2斤，钢化玻璃能承受的重量是3斤重，而PC耐力板的承受力在6斤也就是3kg，相当于半个铅球从两米高空落下。当然我们没有做过实验，但是不可否认的是在需要抗压环境下的采光应用中，PC耐力板时较好的选择。》》产品推荐：建筑用耐力板

结合以上所说，PC耐力板可以应用在以下环境中，高速公路隔音墙、篮球板、加上磨砂可以用作学校黑板、甚至是大型水族世界的透明挡水罩等等。当然除了抗压能力，pc耐力板的阻燃特性、温度适用性、耐候性、材质轻、可弯曲等等特性也为耐力板的应用提供无限可能。加上特有些防滑材料，可以想到的是，无锡pc扩散板，在未来PC耐力板将会走进每个领域。

防静电PC板广泛用于洁净室厂房的建造(半导体、LCD、电子、光学等)，洁净室设备的遮蔽，无尘室空间分隔，洁净设备，观察窗及设备罩，电子测试治具等。基材为聚碳酸酯(Polycarbonate)，英文缩写PC，是一种无色透明的无定性热塑性材料。市面上常见的防静电PC板通常是表面防静电，pc扩散板生产厂家，即在普通的PC板表面通过镀膜(Coating)技术，形成一层防静电的硬膜，在地保留基材固有的物理特性的基础上，使其同时具有优异的消除静电的功能，表面电阻值在 10^6 到 10^8 次方欧姆时为防静电功能的状态，能有效防止灰尘的积聚，避免静电可能导致的危害，以满足高科技时代产业界的特殊需要。pc扩散板厂家-迪创塑业(在线咨询)-无锡pc扩散板由苏州迪创塑业有限公司提供。苏州迪创塑业有限公司(www.pcpmma.com) 实力雄厚，信誉可靠，在江苏苏州的塑料板(片、节)、棒等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领迪创塑业和您携手步入辉煌，共创美好未来!