

# 惠州pvc异型材 广地热情服务 pvc异型材加工

产品名称	惠州pvc异型材 广地热情服务 pvc异型材加工
公司名称	广地新材料（鹤山）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省江门市鹤山市龙口镇文明路33号之一
联系电话	13922422228 13922422228

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广地新材料（鹤山）有限公司

PVC型材PVC侧板装饰条——广地新材料（鹤山）有限公司主营：PVC异型材，ABS型材，PP管材，PE塑料挤出型材等产品。

改性塑胶型材在汽车的轻量化中起着重要的作用，它可以减轻车辆的重量，从而降低车辆的燃油消耗。但同样的，高品质的改性塑料，也让他们的产品更加的轻便，而国内的国产品牌，在销售和研发上，都处于劣势，这就导致了他们对改性塑料的喜爱和憎恶。

0改性塑料型材将成为轻质汽车的重要组成部分

面对越来越严厉的燃油消耗管制，许多厂商都在想方设法减少燃油消耗，包括减轻车身重量。汽车用改性塑料的用量增加，可以减轻车辆的自重，从而降低燃油消耗。

欧洲的汽车用塑料含量是衡量汽车产品质量的主要指标，根据数据显示，1公斤的改性塑料可以取代2~3KG的钢材，同时，车辆重量每减少10%，燃油消耗就会减少6%~8%。在保证车辆综合性能的基础上，加大塑料用量，可以有效地减轻车辆的自重、降低尾气排放、改善燃料经济性、降低生产成本。德国是自行车使用至多的国家，其使用的塑料占到了整个材料的15%。以欧洲2005年的标准来看，自行车的平均使用率已经高达13%。而我国自行车使用的塑料与发达国家相比仍有很大的差距，其发展空间很大。

欢迎咨询广地新材料了解更vc异型材

PVC型材PVC免印刷扶手——广地新材料（鹤山）有限公司主营：PVC异型材，ABS型材，冷链配件pvc异型材，PP管材，PE塑料挤出型材等产品。

PVC异型材的常见问题及解决办法：

### 一、型材变形。

由于型材内部应力的存在，造成了型材在使用过程中发生的弯曲、变形和裂缝，从而影响了其机械性能和外观质量。

(1)异形内部应力产生的原因：

1)型材在成形时受到挤压、拉紧，大分子方向上有非松弛的高弹性变形，主要集中于表面，从而造成方向上的应力分布不均。

2)在成形冷却阶段，在比玻璃化转变温度以上的温度以上的情况下，塑料为具有应力松弛的粘弹性液体，在温度低于玻璃化温度时，塑料变为固态，很难完全适应凝固过程中的链段的松弛速率，形成的型材总是会产生一定程度的内应力。

3)在成型过程中，由于不均匀的冷却和收缩，将不可避免地导致型材内部和外部、上下、左右的容积温度的不同。

4)型材长期贮存、使用温度变化、使用过程中的受力状况变化，pvc异型材联系电话，会导致型材变形、开裂。

5)空心型材壁厚不均，容易造成冷却不均，厚壁板冷却缓慢，薄壁板冷却迅速，造成不同的冷却速度，造成内部应力。在成型模具中，厚壁的冷却必须得到适当的强化。

欢迎咨询广地新材料了解更vc异型材

PVC型材PVC免印刷扶手——广地新材料（鹤山）有限公司主营：PVC异型材，惠州pvc异型材，ABS型材，PP管材，PE塑料挤出型材等产品。

PVC型材的白化原因是什么？

PVC异型钢制品如果在水中浸泡、在户外暴晒、弯折、拉伸会出现白色的雾化状态，从而失去透明度。

下面  
pvc异型型材厂家将为你解析PVC粘合剂的白色雾化现象，暴晒白色雾化现象，地应力白色雾化现象。

1、浸泡后的白色烟雾：许多不同类型的PVC异型制品在接触水或水蒸汽后，pvc异型材加工，会呈现出一种乳白色的浑浊状态。软件的功能要大于硬件。

PVC异型型材制造商认为，这种情况是由于配方中含有一种很容易发生水化反应的改性剂或者改性剂。如果单纯从PVC的增稠剂层次来分析，那是由于水的渗透，会导致PVC中的增稠剂溶解，从而发生水化反应（损害了透光率）。

在这种情况下，即使没有了水分，粘合剂也不会恢复到原来的状态，只需要提高温度，就能将粘合剂的溶解度提升到完全透明状态。

2、暴晒后出现的白雾：pvc异形制品在室外暴晒时，会出现白色的雾化状态。

这与pvc异型型材制造商使用的增稠剂的相容性有关。在PVC增稠剂中，与PVC相比，与PVC相比，具有较好的溶解度，较低的雾化状态。

3、地应力白雾：地应力白雾是指在受到机械装置的外力作用下，如弯曲、拉伸等，pvc异型型材的弯曲皱褶、拉伸部位会出现白色的雾化状态。这是由于外力的作用，聚合物的分子结构会发生变化，PVC的相对密度会发生变化，其他的分子之间会有空隙，会有光线透过，从而导致PVC制品呈现乳白色。

欢迎咨询广地新材料了解更vc异型材

惠州pvc异型材-广地热情服务-pvc异型材加工由广地新材料（鹤山）有限公司提供。广地新材料（鹤山）有限公司是从事“PVC异型材,ABS型材,PP管材,PE塑料挤出型材”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张永就。