

诚源塑胶 惠州pc塑胶原料颗粒 塑胶原料

产品名称	诚源塑胶 惠州pc塑胶原料颗粒 塑胶原料
公司名称	东莞市诚源塑胶有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇漱新村大京九塑胶原料市场塑通三路358号
联系电话	13711986083

产品详情

PVC原料成型特性

1.无定形料，吸湿小，流动性差.为了提高流动性，防止发生气泡，塑料可预先干燥.模具浇注系统宜粗短，浇口截面宜大，不得有死角.模具须冷却，表面镀铬；2.由于其腐蚀性和流动性特点，好采用专用设备和模具。所有产品须根据需要加入不同种类和数量的助剂；3.极易分解，在200度温度下与钢.铜接触更易分解，分解时逸出腐蚀.刺激性气体.成型温度范围小；4.采用螺杆式注射机喷嘴时，孔径宜大，以防死角滞料.好不带镶件，如有镶件应预热。

广义地说，橡胶其实是塑胶原料的一种，一般工业用双面胶，可分压克力胶系及橡胶胶系两大类。而此两大类，又都可分有基材及无基材两种型态(有基材:于胶中加上一层棉质，加强双面胶本身胶量及强度、无基材:纯胶质，确保双面胶之透明度)。因橡胶胶系的主体为CR，用于橡胶制品，极易与橡胶之硫化系统，产生反应而变黄。所以较淡颜色的橡胶制品，均采用压克力胶系中的有基材双面胶(同种类的双面胶，无论有基材或无基材，均以其本身胶质厚度做区分。

关于耐低温ABS塑胶原料的简单介绍

首先我们要知道什么是ABS塑胶原料，它是一种合成树脂，有三种不同的化合物聚合而成。今天这篇文章，我们就来介绍一下耐低温ABS塑胶原料。这是一种赛传统的ABS塑胶原料上通过添加其他的化合物，

而形成的一种新的化合物，相对于传统的ABS塑胶原料来说，具有更优良的性能，适用范围也更加广泛

。