

PVC食品级20-90度 颗粒

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | PVC食品级20-90度 颗粒 |
| 公司名称 | 东莞市杰远兴塑胶有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 总部位于香港 大陆公司位于 广东省 东莞市 |
| 联系电话 | 13763219059 13763219059 |

产品详情

PVC食品级20-90度 透明 本白注塑 吹塑 挤出颗粒

本公司PVC产品符合ASTM美国标准，GB国家标准，广泛应用于型材，线槽，给水管，管子，伸缩管，弹簧管套管，水管接头、弯头，阀门，三通等。维卡软化温度，热变形温度高于国家标准。

电器开关插座，内置接线盒，脚垫，防滑垫，路锥，冰柜、冰箱、汽车、各类密封条、饮水机、医疗器材等，护栏配件门窗配件等。

PVC常有颜色：透明，白色，黑色，红色，蓝色，绿色等，其它颜色可来版订做生产！

硬质(120度)，白色，环保全新料，颜色稳定，添加填充物少，比重轻，具体较强的护冲击性，同时有优良的热稳定性，易加工，制品表面光亮，可遮光。

适用加工工艺：注塑级，挤出级。

透明PVC可直接注塑、挤出，吹塑、所制产品透明度好，韧性好。

PVC主要特点：

- 1.无定形料，吸湿性小，流动性差，为了提高流动性，防止发生气泡，宜事先干燥。
- 2.极易分解，特别是在高温下与钢、铜接触更易分解（分解温度200度）。成型温度范围小，必须严格控制料温。
- 3.使用螺杆式注射机及直通喷嘴时，孔径宜大，以防死角滞料。

4. 模具浇注系统应粗大，浇口截面宜大，模具应冷却，模温30-60度，料温160-190。

耐候性

指颜料耐各种气候的能力。其中包括可见光和紫外光、水分、温度、大气氯化作用以及制品使用期间所遇到的化学药剂。重要的耐候性，包括不褪色性、耐粉化性和物理性能的持久性。而有机颜料则因其结构不同有好有差。此外，在含有白色颜料的配方中，颜料的耐候性会受到较严重的影响。

颜料的褪色、变暗或色调变化，一般由颜料的反应基因所致。这些反应性基因，能与大气中的水分或化学药剂——酸、碱发生作用。例如，镉黄在水分和日光作用下会褪色，立索尔红具有较好的耐光性，适合于大多数户内应用，而在含有酸、碱成分的户外使用时严重褪色。

欢迎咨询吕生：13763219059