

PA66 11C40 华业塑胶 茂名PA66

产品名称	PA66 11C40 华业塑胶 茂名PA66
公司名称	东莞市华业创兴工程塑胶有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头塑胶商贸城3栋7号
联系电话	18988747377

产品详情

美国杜邦PA66塑胶原料的特性：

- 1、具有优良的耐磨性、自润滑性，机械强度较高。但吸水性较大，因而尺寸稳定性较差
- 2、PA66在较高温度也能保持较强的强度和刚度。PA66在成型后仍然具有吸湿性，其程度主要取决于材料的组成、壁厚以及环境条件。
- 3、在产品的设计时，一定要考虑吸湿性对几何稳定性的影响。为了提高PA66的机械特性，PA66 11C1-40，经常加入各种各样的改性剂。玻璃就是最常见的添加剂，有时为了提高抗冲击性还加入合成橡胶，如EPDM和SBR等。PA66的粘性较低，因此流动性很好（但不如PA6）。这个性质可以用来加工很薄的元件。它的粘度对温度变化很敏感。
- 4、PA66的收缩率在1%~2%之间，加入玻璃纤维添加剂可以将收缩率降低到0.2%~1%。收缩率在流程方向和与流程方向相垂直方向上的相异是较大的。PA66对许多溶剂具有抗溶性，PA66 135F，但对酸和其它一些氯化剂的抵抗力较弱。

中低粘度美国杜邦PA66和高粘度美国杜邦PA66怎么区分？

不会区分中低粘度美国杜邦PA66和高粘度美国杜邦PA66?我们为您介绍美国杜邦PA66粘度知识：

对美国杜邦PA66行业、美国杜邦PA66产品熟悉的朋友应该多多少少了解一些美国杜邦PA66粘度知识，但是仍然有很多客户不会区分中低粘度美国杜邦PA66和高粘度美国杜邦PA66，其实掌握一定的美国杜邦PA66粘度知识能方便大家选购美国杜邦PA66产品，所以今天继续为大家带来美国杜邦PA66粘度知识。

其实并不难理解，美国杜邦PA66有中低粘度美国杜邦PA66有高粘度美国杜邦PA66，这里说的低粘或中粘或高粘，是指美国杜邦PA66的粘度系数，PA66 11C40，指美国杜邦PA66在融化后的流动情况，这个与美国杜邦PA66自身的材料性质和注塑工艺有关。那么那些美国杜邦PA66是中低粘度美国杜邦PA66?什么是

高粘度美国杜邦PA66呢?一般来说2.3左右为低黏度美国杜邦PA66，2.4-2.7为中黏度美国杜邦PA66，2.7-2.9为高黏度美国杜邦PA66。

现在知道什么是中低粘度美国杜邦PA66，什么是高粘度美国杜邦PA66了吧，选购中低粘度美国杜邦PA66还是高粘度美国杜邦PA66请根据自己的需要购买哦，若是遇到不明白的问题可以直接与美国杜邦PA66生产厂家联系，我们会给您详细的解答!

注塑级美国杜邦PA66生产厂家告诉您PC塑胶原料用途

注塑级美国杜邦PA66生产厂家塑盟塑化科技公司除了为大家提供中低粘度美国杜邦PA66、高粘度美国杜邦PA66、注塑级美国杜邦PA66等产品，还是各种工程塑料的供应商，为了让大家对我们的主营产品多一些了解，方便大家选购，今天就为大家介绍PC塑胶原料用途。

光学照明：用于制造大型灯罩、防护玻璃、光学仪器的左右目镜筒等，还可广泛用于飞机上的透明材料。

电子电器：聚碳酸酯是优良的E(120)级绝缘材料，用于制造绝缘接插件、线圈框架、管座、绝缘套管、电话机壳体及零件、矿灯的电池壳等。也可用于制作尺寸精度很高的零件，如光盘、电话、电子计算机、视频录象机、电话交换机、信号继电器等通讯器材。聚碳酸酯薄膜还被广泛用作电容器、绝缘皮包、录音带、彩色录象磁带等。

机械设备：用于制造各种齿轮、齿条、蜗轮、蜗杆、轴承、凸轮、螺栓、杠杆、曲轴、棘轮，茂名PA66，也可作一些机械部件护罩、罩盖和框架等零件。

器材：可作用用途的杯、筒、瓶以及器械、药品容器和手术器械，甚至还可用作人工肾、人工肺等人工脏器。

其它方面：建筑上用作中空筋双壁板、暖房玻璃等;在纺织行业用作纺织纱管、纺织机轴瓦等;日用方面作奶瓶、餐具、玩具和模型等。

这样看来PC塑胶原料的用途十分广泛，各行各业的发展都需要它。如果您需要批发优质PC塑胶原料，请与我们联系!

PA66 11C40-华业塑胶(在线咨询)-茂名PA66由东莞市华业创兴工程塑胶有限公司提供。东莞市华业创兴工程塑胶有限公司(www.huayesujiao.com)是一家从事“塑胶原料，塑胶辅料，塑胶制品”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“华业”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使华业塑胶在工程塑料中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢!