

# Ultramid A3HG7 德国巴斯夫PA66 玻纤增强35%

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | Ultramid A3HG7 德国巴斯夫PA66 玻纤增强35% |
| 公司名称 | 新塑语塑胶原料有限公司                      |
| 价格   | 38.00/kg                         |
| 规格参数 | 品牌:德国巴斯夫<br>型号:A3HG7<br>产地:德国    |
| 公司地址 | 苏州昆山市花桥仕泰隆国际17-6                 |
| 联系电话 | 15501593323                      |

## 产品详情

温馨提醒:因塑料行情起伏经常,价格会与当日具体价格有差别,要想理解当天价格详情,请使用微信或拨打电话来电咨询!感谢! PA66是什么塑料介绍:

别名涤纶(Nylon),这是生物大分子碳链反复模块中带有氟苯基团的聚合物的统称。

PA66塑胶的特性如下所示;

A:具备的物理性能。涤纶的冲击韧性高,延展性好

B:具备自润性、系数好。涤纶具备非常好酌自润性,摩擦阻力小。

C:的耐温性。如涤纶46差不多高晶形涤纶的热膨胀温度很高,可在150 下长期性期应用玻纤提高后,其热膨胀温度超过250 左右。

D:绝缘特性。涤纶的容积电阻器很高,耐击穿场强高,是的电气设备、家用电器绝缘层材料

E:的耐气候性。

PA66塑胶的优势;

- 1、具高抗张强度;
- 2、耐韧、抗冲击性特优;
- 3、自润性、性能佳、抗药性品行优;
- 4、超低温特点佳;

5、具自熄性;