

PA66+30GF

产品名称	PA66+30GF
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司-精英部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13352906691 13352906691

产品详情

PA66+30GF是尼龙66加30%玻璃纤维料。

特定性能用途:

PA66+30%GF塑胶短期耐温可以达到250度,长期耐温150-160度。

特性:PA66+30%玻纤阻燃

典型应用：交流接触壳体,线圈骨架。

扩展资料：

尼龙技术参数：

1、清洗性及防污性

影响这两种性能的是是纤维的截面形状及后道的防污处理。而纤维本身的强度及硬度对清洗及防污性影响很小。

2、熔点及弹性

尼龙6的熔点为220 而尼龙66的熔点为260 。但对地毯的使用温度条件而言，这并不是一个差别。而较低的熔点使得尼龙6与尼龙66相比具有更好的回弹性，抗疲劳性及热稳定性。

3、色牢度

色牢度并不是尼龙的一个特性，是尼龙中的染料而不是尼龙本身在光照下褪色。

4、耐磨性及抗尘性

美国Clemson大学曾在Tampa国际机场分别用 Zeftron500尼龙6地毯和Antron XL尼龙66地毯进行了一个长达两年半的实验。地毯处于人流量极高的状态下，结果表明：巴斯夫Zeftron500尼龙在颜色保持性及绒头耐磨性方面要稍好于 Antron XL。两种纱线的抗尘性能没有差别。