

# PA46本色加玻纤TE250F6高强度 耐高温尼龙耐磨

产品名称	PA46本色加玻纤TE250F6高强度 耐高温尼龙耐磨
公司名称	苏州百锦润塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:荷兰DSM 包装:25KG/包 品类:PA46/尼龙46
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城
联系电话	0512-86896609 13732660920

## 产品详情

PA46A是一种新的性能卓越丙烯酸树脂塑胶材料，它是由西班牙DSM公司生产，具有较好的均衡性能多种多样优势。本文详解PA46A的特点和主要用途。

\*先，PA46A是通过PA46（涤纶46）原材料加上玻纤增效剂TE250F6制作而成的。PA46是一种聚酰胺树脂，具备优异的耐热性能高韧性特点。而玻纤增效剂TE250F6的加上进一步提高了PA46A的冲击韧性和耐磨性。

PA46A具有良好的耐热性，可以在广泛环境温度内长期保持尺寸。这也使得他在高温下依然能够保持良好特性，如果在汽车发动机舱里的使用中。除此之外，PA46A还具有较好的可锻性跟高弯曲刚度，使之成为很多工业应用的\*\*选择。

在汽车制造业，PA46A主要用于生产制造发动机零部件、制动系统和传动装置等核心零件。因其优异的耐热性能高韧性特点，PA46A可以在高温环境高压条件下长期保持性能，提供科学的工作效能。

在航空航天工业，PA46A也广泛应用于生产制造航空公司发动机零部件和飞机场内部构件。其耐热特性使得其可以承受极端温度与工作压力标准，与此同时保持良好物理性能和耐热性。

除此之外，PA46A也被用于制作机械设备、电子设备以及各种工程项目塑胶制品。其耐磨性进而在必须很容易受到摩擦和磨擦的环境里具备更久的使用期。

总结下来，PA46A是一种由西班牙DSM厂生产的新式性能卓越耐热丙烯酸树脂塑胶材料。它与众不同均衡性能多种多样优势进而在车辆、航天工程和工业应用得到了广泛的应用。作为一家致力于熔融产业公司，苏州百锦润塑化有限公司还将继续为用户提供性能卓越塑胶材料和解决方法，达到不同领域的要求。

专业技能：

1. PA46A的重要特点包含持续高温耐心、高韧性和耐磨性能。这使得其适用在高温下下必须经受高压和磨擦的使用。
2. PA46A具有良好的耐热性，可以在广泛环境温度内长期保持尺寸。这也使得他在高温下下具备更久的使用期。
3. PA46A具有较好的可锻性跟高弯曲刚度，可以承受比较大的力及工作压力，主要适用于工业领域。
4. PA46A的玻纤增效剂TE250F6的加上进一步提高了原材料的冲击韧性和耐磨性，进而在各种各样运用中更为靠谱。

互动问答：

问：PA46A和其它的材料对比优势有哪些？

答：与其它塑胶材料对比，PA46A具备优异的持续高温耐心和高韧性特点。它也具有较好的耐磨性耐热性，主要适用于耐热和高压的使用。

问：PA46A能否在外面环境里应用？

答：没错，PA46A具有较好的耐老化和耐UV特性，能够在外面自然环境长期运用且不损伤。它也具有较好的耐化学品性能，可以承受各种各样有机化学介质浸蚀。

问：PA46A是否可以回收再利用？

答：没错，PA46A是回收再利用塑胶材料。在丢弃或废料处理时，能通过适度回收处理和重复利用对策对它进行二次加工和重复利用。

一定要注意，文章仅作参考，具体性能参数和应用建议要以商品相关信息和技术支持为标准。