

# NORYL GTX 沙伯基础PPE+PA GTX679物性表 矿物填充

产品名称	NORYL GTX 沙伯基础PPE+PA GTX679物性表 矿物填充
公司名称	东莞市百达塑胶原料有限公司
价格	18.00/千克
规格参数	PPO:阻燃级 PPE+PA:增韧级 注塑级 沙伯基础创新:含玻纤增强
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金商业 中心7栋119室
联系电话	0769-87186499 13431345566

## 产品详情

东莞市百达塑胶原料有限公司为您提供新的沙伯基础PPO和沙伯基础PPE产品信息。本文将详细介绍NORYL GTX PPE+PA GTX679的特点和优势，包括塑胶原料型号、阻燃等级、缺口冲击、热变形温度和比重。

### 产品说明

NORYL GTX PPE+PA GTX679是一种具有优异性能的塑胶原料，由沙伯基础公司生产。它的比重为1.24 g/cm<sup>3</sup>，缺口冲击强度达到3.97 kJ/m<sup>2</sup>，热变形温度高达185 °C。这使得它在各种应用中表现出色，特别适用于需要高强度、高温稳定性和耐冲击性的领域。

### 塑胶原料型号和阻燃等级

NORYL GTX PPE+PA GTX679是沙伯基础公司所推出的一种高性能聚合物，它在各种环境下都能够保持稳定的性能。该型号的产品具有优异的阻燃性能，能够满足严苛的安全要求。无论是在电子电器行业、汽车行业还是工业领域，NORYL GTX PPE+PA GTX679都表现出色，确保了产品的安全性和可靠性。

### 缺口冲击和热变形温度

NORYL GTX PPE+PA GTX679在缺口冲击强度和热变形温度方面都具备出色的性能。缺口冲击强度为3.97 kJ/m<sup>2</sup>，能够有效抵御外界冲击和振动，保护产品的完整性和稳定性。而高达185 °C的热变形温度使得NORYL GTX PPE+PA GTX679能够在高温环境下长时间工作，不易变形、脆化或失

去原有的性能。这使得它在汽车引擎盖、电梯配件等需要承受高温和冲击的领域得到广泛应用。

## 关于沙伯基础公司

沙伯基础公司是一家的化学品公司，致力于开发创新的塑胶原料和高性能聚合物。通过不断的研究和开发，沙伯基础公司为客户提供了一系列优质的塑胶产品，满足不同行业的需求。无论是在电子电器行业还是汽车行业，沙伯基础公司的产品始终以其出色的性能和可靠性而。

问：NORYL GTX PPE+PA GTX679是否具有耐磨性？

答：是的，NORYL GTX PPE+PA GTX679具有出色的耐磨性，能够在长时间的使用中保持高性能。

问：NORYL GTX PPE+PA GTX679适用于哪些行业？

答：NORYL GTX PPE+PA GTX679广泛应用于电子电器行业、汽车行业和工业领域，特别适用于需要高强度、高温稳定性和耐冲击性的领域。

通过以上介绍，相信您已经对NORYL GTX PPE+PA GTX679有了更加全面的了解。作为东莞市百达塑胶原料有限公司，我们将继续为您提供提供的塑胶原料知识和优质的产品服务，欢迎随时联系我们，了解更多详情。