

# NORYL GTX 沙伯基础PPE+PA GTX830阻燃等级: HB热变形温度: 254 ° C

产品名称	NORYL GTX 沙伯基础PPE+PA GTX830阻燃等级: HB热变形温度: 254 ° C
公司名称	东莞市百达塑胶原料有限公司
价格	14.56/千克
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

本文将为您介绍沙伯基础公司生产的NORYL GTX PPE+PA GTX830塑胶原料的特性和优势。作为东莞市百达塑胶原料有限公司，我们将提供的知识、细节和指导，帮助您了解并选择适合您需求的塑胶原料。

### 沙伯基础PPO和沙伯基础PPE

沙伯基础PPO（聚苯砜醚）和沙伯基础PPE（聚苯乙烯）是沙伯基础公司的两大核心产品系列。它们在塑料工业中享有盛誉，被广泛应用于电子、汽车、家电等领域。

### NORYL GTX PPE+PA GTX830的特性

NORYL GTX PPE+PA GTX830是沙伯基础公司研发生产的一款优质塑胶原料。它具有以下特性：

**阻燃等级：HB** - NORYL GTX PPE+PA GTX830具有优异的阻燃性能，能够满足高安全性要求的应用。

**比重：1.33 g/cm** - 该塑料原料具有较低的比重，能够在保持强度和刚性的同时降低整体重量。

**缺口冲击：10.81 kJ/m** - NORYL GTX PPE+PA GTX830具有出色的缺口冲击强度，提供了更高的耐久性和抗冲击性。

**热变形温度：254 ° C** - 该塑料原料具有较高的热变形温度，能够在高温环境下保持其性能和形状稳定性。

## 沙伯基础公司的优势

选择沙伯基础PPO或沙伯基础PPE塑胶原料的NORYL GTX系列，您将享受到沙伯基础公司带来的以下优势：

丰富的产品线和可选项，满足不同应用需求。

卓越的性能和稳定的质量，提高产品的竞争力。

持续的研发和创新，使产品在市场上具有地位。

完善的售后服务和技术支持，为客户提供全方位的帮助。

常见问题解答问题一：NORYL GTX PPE+PA GTX830适用于哪些领域？

答：NORYL GTX PPE+PA GTX830的优异特性和性能使其适用于电子、汽车、家电等领域，如电器外壳、汽车零部件等。

问题二：NORYL GTX PPE+PA GTX830与其他塑胶原料相比有何优势？

答：相比其他塑胶原料，NORYL GTX PPE+PA GTX830具有更高的阻燃等级和热变形温度，更低的比重和更好的缺口冲击性能。

问题三：如何选择适合的塑胶原料型号？

答：选择适合的塑胶原料型号需要考虑具体应用的要求和需求，我们建议您咨询的塑胶原料厂家，如东莞市百达塑胶原料有限公司，以获取更准确的建议和指导。

以上是对NORYL GTX PPE+PA GTX830塑胶原料及沙伯基础公司的介绍。如需了解更多信息或有任何疑问，请随时联系我们，我们将竭诚为您提供帮助。