

NORYL GTX PPE+PA GTX820物性表 20%玻纤增强 高耐热 高刚性

产品名称	NORYL GTX PPE+PA GTX820物性表 20%玻纤增强 高耐热 高刚性
公司名称	东莞市百达塑胶原料有限公司
价格	25.00/千克
规格参数	PPO:阻燃级 PPE+PS: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

作为一家塑胶原料厂家，我们以优质的产品和服务赢得了客户的信赖。我们为您带来的主角是沙伯基础的NORYL GTX PPE+PA GTX820塑胶原料，它具有出色的性能和多种应用优势。

沙伯基础PPO和沙伯基础PPE - 推动行业发展的力量

作为沙伯基础公司的核心产品之一，NORYL GTX PPE+PA GTX820是PPO（聚酰亚胺）和PPE（聚酚醚）的共混型塑胶原料。沙伯基础公司一直致力于提供创新型的高性能塑胶原料，并在全球范围内赢得了行业的赞誉。他们的产品以卓越的质量和稳定的性能而闻名，被广泛应用于电子电器、汽车、工业设备等领域。

优异的性能表现

NORYL GTX PPE+PA GTX820具有出色的性能，可以满足多种应用要求：

阻燃等级：HB

比重：1.24 g/cm

缺口冲击：8.8 kJ/m

热变形温度：248 °C

这些的性能使得NORYL GTX PPE+PA GTX820成为许多行业的材料。无论是在高温环境下还是在严苛的工况条件下，它都能保持稳定的性能，确保设备的可靠运行。

多种应用领域

NORYL GTX PPE+PA GTX820由于其卓越的性能，在各个行业都有广泛的应用：

电子电器：在电子电器产品中，该材料被广泛用于保护设备免受火灾和电气故障的影响。其阻燃性能可以有效减少火灾风险。

汽车工业：NORYL GTX PPE+PA GTX820非常适合汽车零部件的制造，例如引擎盖、仪表板等。其耐高温性能以及良好的阻燃性能，能够确保汽车在极端条件下的安全运行。

工业设备：在重型工业设备中，NORYL GTX PPE+PA GTX820能够承受严酷的工况环境，具有出色的耐腐蚀性和耐磨性，可以保证设备在长时间的使用中保持稳定性能。

支持和指导

作为的塑胶原料供应商，百达塑胶原料有限公司提供全方位的支持和指导来满足客户的需求：

产品选择：根据客户的具体要求和应用场景，我们可以提供的产品选择指导，确保您选择到适合的塑胶原料。

技术支持：我们拥有一支经验丰富的技术团队，可以为客户提供塑胶加工的技术支持和解决方案。

：我们坚持严格的质量控制程序，所有产品都经过严格的检测和测试，确保质量稳定可靠。

问答

Q: NORYL GTX PPE+PA GTX820适用于哪些环境温度？

A: NORYL GTX PPE+PA GTX820的热变形温度达到248 °C，因此适用于高温环境。

作为全球的塑胶原料供应商，我们坚持为客户提供优质的产品和服务，确保您的项目取得圆满成功。

如果您对NORYL GTX PPE+PA

GTX820或其他塑胶原料有任何疑问或需求，请随时与我们联系。我们期待与您合作！