

NORYL沙伯基础 PPE+PS SE1X 无卤防火PPO 热变形温度: 126 ° C

产品名称	NORYL沙伯基础 PPE+PS SE1X 无卤防火PPO 热变形温度: 126 ° C
公司名称	东莞市百达塑胶原料有限公司
价格	12.00/千克
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向您介绍一种具有优异性能的塑胶原料——NORYL PPE+PS SE1X。NORYL PPE+PS SE1X是由沙伯基础公司生产的一种高性能聚合物材料，具有出色的阻燃性能、高强度和优异的耐冲击性能。

作为一种阻燃等级为V-1 V-0的塑胶原料，NORYL PPE+PS SE1X能够有效阻止火焰的蔓延，确保配件在火灾等紧急情况下的安全使用。这种材料还具有1.1 g/cm的比重，使得成品更加轻盈，更方便携带和安装。

此外，NORYL PPE+PS SE1X的缺口冲击性能为18.36 kJ/m，表现出强大的抗冲击能力，能够有效避免因意外碰撞而导致的零部件损坏。热变形温度达到126 ° C，使得NORYL PPE+PS SE1X成为适用于高温环境的理想选择。

沙伯基础公司一直致力于研发和生产高性能的塑胶原料，NORYL PPE+PS SE1X就是其中的一例。作为一家塑胶原料厂家，我们深知材料性能对于客户的重要性，因此我们选择与沙伯基础合作，将NORYL PPE+PS SE1X引入市场，为客户提供更优质的材料解决方案。

问题一: 为何选择NORYL PPE+PS SE1X作为塑胶原料？

问题二: NORYL PPE+PS SE1X适用于哪些领域？

问题三: 如何保证NORYL PPE+PS SE1X的质量和稳定性？

问题一: 为何选择NORYL PPE+PS SE1X作为塑胶原料？

NORYL PPE+PS SE1X是一种独特的聚合物材料，具有多项性能。首先，它具有出色的阻燃性能，能够有效抵御火焰的蔓延，确保装配件在紧急情况下的安全使用。其次，NORYL PPE+PS SE1X具有高强度和优异的耐冲击性能，能够经受住意外碰撞和冲击，确保零部件的完整性。此外，该材料还具有较低的比重和高热变形温度，使其成为适用于各种领域的理想选择。

问题二: NORYL PPE+PS SE1X适用于哪些领域？

NORYL PPE+PS SE1X的性能使得其广泛适用于多个领域。例如，汽车行业可以将其应用于车身结构和零部件中，以提高整车的安全性和耐用性。电子行业可以将其应用于电子设备外壳和连接器中，以提供良好的阻燃性能和耐冲击性能。此外，NORYL PPE+PS SE1X还适用于家用电器、航空航天、工业设备等领域。

问题三: 如何保证NORYL PPE+PS SE1X的质量和稳定性？

作为一家塑胶原料厂家，我们高度重视产品的质量和稳定性。我们与沙伯基础公司合作，严格控制原料采购、生产过程和质量检测环节，以确保NORYL PPE+PS SE1X的一致性和稳定性。我们的生产设备先进，技术团队经验丰富，能够提供高品质的产品和的技术支持。此外，我们还与客户建立了良好的合作关系，通过及时沟通和反馈，不断改进产品和服务，以满足客户的需求。

通过以上介绍，相信您对NORYL PPE+PS SE1X有了更深入的了解。作为一种具有阻燃等级V-1 V-0、高强度、耐冲击性能突出的塑胶原料，NORYL PPE+PS SE1X能够满足各种应用领域的要求。如果您有进一步的需求或者对产品有任何疑问，请随时与我们联系。