

FLEX NORYL PPE+PS S100G20热变形温度: 100 ° C沙伯基础

产品名称	FLEX NORYL PPE+PS S100G20热变形温度: 100 ° C沙伯基础
公司名称	东莞市百达塑胶原料有限公司
价格	15.00/千克
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

沙伯基础 (SABIC) 是一家全球塑料制造商, 为各行各业提供高性能塑胶原料。在沙伯基础的产品系列中, FLEX NORYL PPE+PS S100G20 是一种具有出色性能的塑胶原料。本文将详细介绍该产品的特点及其在不同领域的应用。

FLEX NORYL PPE+PS S100G20

FLEX NORYL PPE+PS S100G20

是一种由沙伯基础生产的特种工程塑胶材料, 具有多种卓越特性。以下是该塑料的主要特点:

阻燃等级: V-1

比重: 1.23 g/cm

缺口冲击: 8.97 kJ/m

热变形温度: 100 ° C

从以上特点可以看出, FLEX NORYL PPE+PS S100G20 具有出色的防火性能、较低的密度、高强度的缺口冲击性能以及良好的热变形温度。

沙伯基础PPO和沙伯基础PPE的优势

作为沙伯基础（SABIC）旗下的产品，FLEX NORLYL PPE+PS S100G20 承袭了沙伯基础PPO（聚苯硫醚）和沙伯基础PPE（聚苯醚）的优良特性。

沙伯基础PPO是一种优异的绝缘材料，具有良好的电气性能和高温稳定性。它具有很低的烟雾生成量和阻燃等级，适用于需要高耐热性和电气绝缘性的应用领域。

沙伯基础PPE具有出色的耐化学品性能和机械强度，同时具备较低的湿度吸收率。它可以在复杂的工况下保持材料的强度和稳定性，适用于要求高耐久性和耐腐蚀性的应用。

结合沙伯基础PPO和沙伯基础PPE的优点，FLEX NORLYL PPE+PS S100G20 成为一种理想的材料选择。

FLEX NORLYL PPE+PS S100G20的应用

FLEX NORLYL PPE+PS S100G20 的卓越性能使其在各个行业中得到广泛应用。

电子行业：由于其较低的烟雾生成量和阻燃等级，FLEX NORLYL PPE+PS S100G20 在电子设备的外壳和绝缘部件中广泛使用。

汽车行业：该材料的优异力学性能和耐久性使其成为汽车零部件制造的材料，如车灯外壳、仪表板组件等。

家用电器：FLEX NORLYL PPE+PS S100G20 在家用电器中的应用领域广泛，如咖啡机零件、食品加工设备等。

问答问：FLEX NORLYL PPE+PS S100G20 是否可用于户外环境？

答：是的，FLEX NORLYL PPE+PS S100G20 具有出色的耐候性能，可以在户外环境中长时间使用而不受影响。