

LONGLITE 台湾长春PC+PBT 6710H-104 含8%玻纤增强 耐磨级低翘曲

产品名称	LONGLITE 台湾长春PC+PBT 6710H-104 含8%玻纤增强 耐磨级低翘曲
公司名称	东莞市百达塑胶原料有限公司
价格	12.50/千克
规格参数	台湾长春:增韧级 PBT:应用与汽车配件 增强级:阻燃V-0
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介绍我们的一款高性能塑胶原料——LONGLITE PC+PBT 6710H-104。本文将详细介绍长春PBT的塑胶原料型号、阻燃等级、缺口冲击强度、热变形温度等关键特性。

塑胶原料型号：LONGLITE PC+PBT 6710H-104

LONGLITE PC+PBT 6710H-104是一种具有优异性能的复合塑胶原料，由聚碳酸酯（PC）和聚对苯二甲酸丁二醇酯（PBT）共混而成。其独特的化学结构使其具有出色的物理力学性能和热稳定性。

阻燃等级：HB

长春PBT的阻燃等级达到了HB级别，满足各种消防安全要求。其阻燃性能可有效减少火灾的蔓延速度，确保产品使用期间的安全性。

缺口冲击强度：14 kJ/m

该塑胶原料的缺口冲击强度高达14 kJ/m，表明其具有良好的抗冲击性能。即使在复杂的应力环境下，材料仍能保持完整，从而延长产品的使用寿命。

热变形温度：高温稳定性

长春PBT具有出色的高温稳定性，其热变形温度高，能够在高温环境下保持稳定的物理性能。这使得它在各种高温应用中表现出色，同时也提高了产品的可靠性。

粘度：易加工

我们的长春PBT拥有适中的粘度，便于加工成各种复杂形状的产品。其良好的流动性和可调节的粘度使得生产过程更加稳定，提高了生产效率和产品质量。

问答问：LONGLITE PC+PBT 6710H-104可用于哪些应用领域？

答：LONGLITE PC+PBT 6710H-104广泛应用于汽车零部件、电子电气设备、家用电器等领域。例如，它可以用于汽车内饰件、电子外壳、电路板支架等。

总结起来，长春PBT塑胶原料型号LONGLITE PC+PBT 6710H-104具有优良的阻燃性能、高缺口冲击强度、出色的高温稳定性和易加工等特点，适用于多个行业的应用。作为塑胶原料厂家，东莞市百达塑胶原料有限公司诚挚欢迎您了解和选择我们的产品，我们将以知识和优质服务支持您的业务发展。