

LONGLITE 非增韧通用级台湾PBT 1200M 热变形温度: 155 ° C

产品名称	LONGLITE 非增韧通用级台湾PBT 1200M 热变形温度: 155 ° C
公司名称	东莞市百达塑胶原料有限公司
价格	13.00/千克
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

LONGLITE PBT 1200M 是一种热塑性工程塑料，具有优异的综合性能，适用于多种应用领域。它的阻燃等级为HB，缺口冲击强度为5 kJ/m，热变形温度可达155 ° C。长春PBT为该系列产品的一种，由东莞市百达塑胶原料有限公司生产。

基本概念：

PBT即聚对苯二甲酸丁二醇酯（Polybutylene Terephthalate），它是一种热塑性工程塑料。PBT具有优良的电气绝缘性能、机械强度和热稳定性，同时还具有良好的耐化学腐蚀性和耐热性。PBT广泛应用于电子电器、汽车零部件、家居用品等领域。

理论框架：

LONGLITE PBT 1200M是一种具有出色性能的PBT材料。其阻燃等级为HB，符合安全防火的要求，使其可以应用于各种要求防火性能的产品中。此外，该材料的缺口冲击强度达到5 kJ/m，表明它具有出色的抗冲击性能，能够在受重力或冲击力作用下保持其完整性。同时，1200M的热变形温度为155 ° C，保证了其在高温环境中的稳定性。

实用建议：

长春PBT系列是LONGLITE PBT 1200M的一种特殊规格。其特性与1200M相似，可以广泛适用于需要阻燃性能、抗冲击性能和高温稳定性的领域。例如，在电子电器行业，长春PBT可以用于生产电线电缆外套、插座、绝缘件等产品。在汽车行业，它可以作为汽车零部件的原料，例如汽车内饰件、引擎盖等。

行业实践：

在塑胶制品生产过程中，选择适合的原料非常重要。长春PBT具有出色的性能，并且由东莞市百达塑胶原料有限公司生产，保证了材料的质量和稳定性。通过选择长春PBT，您可以确保您的产品具有良好的阻燃性能、抗冲击性能和高温稳定性，有效提高产品的品质和竞争力。

解决问题的方法：

如果您在选择塑胶原料时遇到问题，可以考虑使用长春PBT。作为一种优质原料，它具有优异的性能，并可以满足多种应用的需求。通过与东莞市百达塑胶原料有限公司合作，您可以获得高质量的PBT产品，并得到的技术支持。

问答部分：

1. 长春PBT与其他PBT材料有何区别？

长春PBT是LONGLITE PBT 1200M系列的一种特殊规格，其与其他PBT材料相比具有相似的性能。它的阻燃等级为HB，缺口冲击强度为5 kJ/m，热变形温度为155 °C。因此，长春PBT可以在要求阻燃性能、抗冲击性能和高温稳定性的应用中发挥重要作用。

2. 长春PBT适用于哪些领域？

长春PBT广泛适用于电子电器、汽车零部件、家居用品等领域。在电子电器行业，它可以用于生产电线电缆外套、插座、绝缘件等产品。在汽车行业，它可以作为汽车零部件的原料，例如汽车内饰件、引擎盖等。

3. 如何选择合适的塑胶原料？

选择合适的塑胶原料需要考虑产品的具体要求。如果需要阻燃性能、抗冲击性能和高温稳定性，长春PBT是一个不错的选择。此外，选择具有稳定质量和可靠厂家的原料也是非常重要的，这样可以确保产品的质量和性能稳定。

总结：通过选用LONGLITE PBT 1200M系列中的长春PBT，您可以获得具有优异性能的热塑性工程塑料。它的阻燃等级为HB，缺口冲击强度为5 kJ/m，热变形温度为155 °C，满足多种应用的需求。东莞市百达塑胶原料有限公司为您提供高质量的长春PBT产品，并提供的技术支持。选择长春PBT，选择品质和可靠性。