

# LONGLITE台湾PBT 4140F阻燃等级: V-0 热变形温度: 220 ° C 含40%玻纤增强阻燃pbt

产品名称	LONGLITE台湾PBT 4140F阻燃等级: V-0 热变形温度: 220 ° C 含40%玻纤增强阻燃pbt
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

长春PBT是一种具有出色性能的塑胶原料。我们东莞市百达塑胶原料有限公司作为塑胶原料厂家，自豪地推出了我们的新产品LONGLITE PBT 4140F，它具有阻燃等级V-0、缺口冲击强度达到10 kJ/m以及热变形温度高达220 ° C的特点。

在塑胶材料领域，阻燃等级是非常重要的一个指标。LONGLITE PBT 4140F能够达到V-0阻燃等级，意味着它在火焰测试中没有滴落，没有燃烧，且燃烧时间极短。这使得它在很多领域中都可以被广泛应用，尤其是对安全性要求较高的产品。

对于工程塑料来说，缺口冲击强度是一个重要的性能指标。LONGLITE PBT 4140F具有出色的缺口冲击强度，达到了10 kJ/m。这意味着它具有良好的抗冲击性能，适用于在使用过程中可能会遇到冲击的应用场景。

热变形温度是另一个关键指标，尤其对于高温环境下的应用来说尤为重要。LONGLITE PBT 4140F具有高达220 ° C的热变形温度，能够在高温环境下保持稳定的性能。这使得它在汽车、电子、电器等领域中的应用更加广泛。

除了以上关键指标外，LONGLITE PBT 4140F还具有良好的粘度控制性能。这意味着它可以更好地适应不同的加工工艺，提供更好的加工体验和成品质量。

长春PBT是一种卓越的塑胶原料，其出色的性能使之广泛应用于各个领域。下面，我们将结合一些行业实践和领域案例，更加深入地了解长春PBT的应用。

在汽车行业中，长春PBT被广泛用于制造汽车零部件，如电子控制单元（ECU）、电池管理系统（BMS）和发动机零件等。其阻燃性能和高温耐性使得它在汽车电子领域中成为理想的选择。

在电子行业中，长春PBT也被广泛应用于电路板、连接器和绝缘件等领域。它的优异性能保证了电子设备在高温和极端条件下的可靠性和稳定性。

在电器行业中，长春PBT被用于制造开关、插座和绝缘材料等产品。其阻燃等级和抗冲击性能使得电器产品更加安全可靠。

以上只是长春PBT在一些领域中的应用示例，事实上，它的应用领域远不止于此。随着科技的不断发展和对高性能材料的需求增加，长春PBT将会有更广泛的应用前景。

问：长春PBT在哪些方面具有优势？

答：长春PBT具有阻燃等级V-0，缺口冲击强度达到10 kJ/m以及热变形温度高达220 °C的优势。此外，其粘度控制性能也非常出色。

问：长春PBT适用于哪些行业？

答：长春PBT适用于汽车、电子、电器等行业，广泛应用于制造汽车零部件、电路板、插座和绝缘材料等产品。

问：为什么选择长春PBT？

答：长春PBT具有V-0阻燃等级、良好的抗冲击性能和高温稳定性，能够满足高要求的安全性和可靠性。其粘度控制性能也使得加工更加方便。