

LONGLITE 台湾长春PBT 3030-200DB热变形温度: 215 ° C 含30%玻纤增强

产品名称	LONGLITE 台湾长春PBT 3030-200DB热变形温度: 215 ° C 含30%玻纤增强
公司名称	东莞市百达塑胶原料有限公司
价格	13.20/千克
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 3030-200DB长春PBT

LONGLITE PBT 3030-200DB是一种具有出色性能的PBT塑胶原料，由东莞市百达塑胶原料有限公司生产。此型号的PBT具有以下关键特点：

阻燃等级：HB V-0

缺口冲击：9.5 kJ/m

热变形温度：215 ° C

优异的物理性能

LONGLITE PBT 3030-200DB长春PBT是一种具有优异物理性能的塑胶原料。其热变形温度高达215 ° C，可满足各种高温环境下的应用需求。无论在高温还是低温环境下，该材料都能保持其稳定的性能。

卓越的阻燃性能

为了确保产品的安全性和可靠性，LONGLITE PBT 3030-200DB长春PBT采用了HB V-0阻燃等级，能够有效抑制火焰蔓延，降低火灾事故的风险。无论在哪些应用领域，该材料都可以提供可靠的阻燃性能。

出色的缺口冲击强度

该型号的PBT材料具有9.5 kJ/m的缺口冲击强度，能够承受较大的冲击力而不会产生破裂。这使得它成为一种理想的材料选择，适用于需要抵抗冲击的应用，如汽车零部件、电子设备等。

多领域应用

LONGLITE PBT 3030-200DB长春PBT的优异性能使其广泛应用于各个领域。它可以用于电子电器行业的插座、开关、电线连接器等部件，汽车行业的制动系统、导航仪器等部件，以及家具、医疗器械等领域。无论在哪个领域，该材料都能满足不同应用的需求。

问答问：LONGLITE PBT 3030-200DB长春PBT的粘度如何？

答：LONGLITE PBT

3030-200DB长春PBT的粘度适中，可以满足注塑成型的要求，并能够确保成型件的尺寸精度和表面质量。

。

问：LONGLITE PBT 3030-200DB长春PBT适用于哪些环境下的应用？

答：LONGLITE PBT 3030-200DB长春PBT具有良好的耐热性和阻燃性能，适用于高温环境下的应用。同时，它的缺口冲击强度也使其适合于需要抵抗冲击的应用领域。