

LONGLITE 台湾PBT 4140-201D阻燃等级: V-0 40GF增强PBT 热变形温度: 210 ° C

产品名称	LONGLITE 台湾PBT 4140-201D阻燃等级: V-0 40GF增强PBT 热变形温度: 210 ° C
公司名称	东莞市百达塑胶原料有限公司
价格	20.00/千克
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

塑胶原料型号：LONGLITE PBT 4140-201D

阻燃等级：V-0

缺口冲击：10 kJ/m

热变形温度：210 ° C

粘度：根据需求定制

尊敬的用户，我是东莞市百达塑胶原料有限公司，很高兴为您介绍我们的优质产品——LONGLITE PBT 4140-201D长春PBT。本文将从塑胶原料型号、阻燃等级、缺口冲击、热变形温度以及粘度等方面为您详细介绍并解答相关问题。

塑胶原料型号

LONGLITE PBT 4140-201D是一种优质的塑胶原料，可以广泛应用于各种制品的生产制造。依靠我们多年的经验和先进的技术，我们为客户提供高质量、稳定性能的长春PBT。无论是注塑成型、挤出成型还是吹塑成型，LONGLITE PBT 4140-201D都能满足您的需求。

阻燃等级

为了确保制品的安全和可靠性，LONGLITE PBT 4140-201D的阻燃等级达到V-0级别。这意味着在火焰接触下，塑胶原料不会燃烧并且不会蔓延火势，从而保护您的产品和使用者的安全。

缺口冲击

LONGLITE PBT 4140-201D的缺口冲击强度达到了10 kJ/m，具备良好的抗冲击性能。这意味着即使在极端条件下，例如在运输或使用过程中发生冲击，塑胶制品也能够承受一定的压力而不会破裂，确保产品的使用寿命和安全性。

热变形温度

LONGLITE PBT 4140-201D的热变形温度达到了210 °C，具备出色的耐高温性能。塑胶制品在高温环境下仍能保持稳定的形状和性能，不会发生形变或熔化。这使得LONGLITE PBT 4140-201D非常适用于高温环境下的应用，例如汽车零部件、电器电子设备等。

粘度

除了上述性能指标外，LONGLITE PBT 4140-201D的粘度可以根据客户的需求进行定制。通过调整配方和加工工艺参数，我们可以提供不同粘度等级的LONGLITE PBT 4140-201D，以满足您不同产品的加工需求。

问答问：LONGLITE PBT 4140-201D适用于哪些行业？

答：LONGLITE PBT 4140-201D广泛适用于汽车制造、电子电气设备、电力工具、通讯设备等行业，特别是在需要阻燃、耐高温和抗冲击性能的产品中更为突出。

问：LONGLITE PBT 4140-201D的供货周期如何？

答：我们拥有完善的生产和供应链体系，可以提供快速、准时的供货服务。具体供货周期会根据您的订购量和地理位置而有所不同，请与我们的销售团队联系以获取详细信息。

通过本文的介绍，相信您已对LONGLITE PBT 4140-201D长春PBT有了更详细的了解。作为塑胶原料厂家，我们致力于为客户提供优质的产品和服务。如果您对LONGLITE PBT 4140-201D或其他产品有任何疑问或需求，请随时与我们联系。期待与您的合作！