

玻纤增强15%注塑级PBT日本东力 1201G15

产品名称	玻纤增强15%注塑级PBT日本东力 1201G15
公司名称	上海灿美塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海奉贤南桥1338-1号2146室
联系电话	17317698208

产品详情

玻纤增强15%注塑级PBT日本东力 1201G15

自从上海灿美塑化有限公司引入玻纤增强15%注塑级PBT日本东力 1201G15产品以来，一直备受客户青睐。本文将从多个方面来描述该产品，并以探索多个视角的方式来呈现相关细节和知识，以引导客户购买。

1. 材料属性

玻纤增强15%注塑级PBT日本东力 1201G15是一种高性能、耐候性强的塑料材料。其主要特点包括：

具有出色的机械性能和热稳定性，可在高温环境下保持强度和刚性。
优异的电绝缘性能，适用于电子电气行业的应用。出色的耐化学性，能够承受多种化学品的腐蚀。
优良的表面光洁度和尺寸稳定性。

玻纤增强15%注塑级PBT日本东力 1201G15在各个领域中都有广泛的应用，包括：

汽车行业：可用于汽车零部件的制造，如车灯、仪表盘、电子线束等。
电子电气行业：适用于电气插座、开关、继电器等。家电行业：可制造电视机外壳、洗衣机零部件等。
工业领域：适用于制造管道、阀门、泵等耐腐蚀的零部件。

选用玻纤增强15%注塑级PBT日本东力 1201G15具有以下优势：

高强度：玻纤增强使得该材料具有优异的强度和刚性，能够满足各种应力环境下的需求。
耐热性：该产品具有较高的热稳定性，能够在高温环境下工作，延长使用寿命。
耐候性：能够承受恶劣天气和紫外线的影响，不易老化、发黄。
优良的电绝缘性能：适用于需要电绝缘性能的电子电器产品。
耐化学品性能：能够抵御多种化学品的侵蚀，延长产品使用寿命。
加工性好：具有良好的注塑性能，可实现复杂零部件的生产。

4. 使用说明

玻纤增强15%注塑级PBT日本东力 1201G15的使用说明如下：

在使用前，请确保材料表面清洁，无灰尘和油污。可使用熔体指数适宜的注塑设备进行加工。根据具体产品要求调整熔体温度、注塑温度和注塑压力。规范存储条件，避免阳光直射和高温环境。请勿与其他化学品接触，避免污染和损坏。 结语

玻纤增强15%注塑级PBT日本东力 1201G15是一种性能优越的塑料材料，在多个领域中都有着广泛的应用。其高强度、耐热性、优异的电绝缘性能以及耐化学品性能，使其成为许多行业的shouxuan。上海灿菱塑化有限公司非常荣幸能为您提供这一优质产品，我们期待与您合作，为您的工程带来更好的解决方案。

。