

# PBT 德国巴斯夫 B4520 BK 增韧级 耐低温 高流动 抗热变形 增韧级

产品名称	PBT 德国巴斯夫 B4520 BK 增韧级 耐低温 高流动 抗热变形 增韧级
公司名称	东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	德国巴斯夫:德国巴斯夫 注塑级:注塑级 德国:德国
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场一期横仓B3号
联系电话	0769-87127960 13790312598

## 产品详情

东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司，作为一家专注于原料供应的公司，我们为您带来了PBT 德国巴斯夫 B4520 BK 增韧级的详细介绍。PBT是一种优质的增韧级塑料，因其良好的力学性能和耐热性而备受市场青睐。而德国巴斯夫作为全球的化工品生产商，以其高品质的产品和先进的生产工艺闻名于世。接下来，我们将从多个角度出发，为您详细描述这款增韧级塑料的特点和优势。

### 优异的力学性能

- B4520 BK增韧级塑料具有出色的机械强度和刚性，使其适用于各种应用领域。它的强度高于一般的PBT材料，具有较高的拉伸强度和冲击韧性，能够承受较大的力和冲击。
- B4520 BK增韧级塑料还具有良好的耐磨性，能够在高摩擦环境下保持良好的性能。

### 卓越的耐热性和耐化学性

- PBT德国巴斯夫 B4520 BK增韧级塑料具有良好的耐热性，能够在高温环境下保持稳定性能。它的熔点较高，可以承受高温热变形的要求，因此适用于汽车、电子、电器等领域需要耐高温的部件。
- B4520 BK增韧级塑料还具有良好的耐化学性，能够抵抗大部分化学品的腐蚀，延长产品的使用寿命。

### 的加工性能

- B4520 BK增韧级塑料具有良好的注塑性能，能够通过注塑成型工艺制成各种形状的零部件。其具有良好的流动性，可在复杂几何形状的模具中充分填充，获得细腻的表面效果。
- B4520 BK增韧级塑料还具有良好的热稳定性，不易熔断和变形，确保产品的稳定性和可靠性。

## 应用广泛的PBT增韧级塑料

1. 汽车行业：PBT增韧级塑料常用于汽车零部件制造，如发动机罩、缸盖、排气管等。其耐热性能和机械强度能够满足汽车零部件的严苛要求。
2. 电子电器领域：PBT增韧级塑料被广泛应用于电子和电器产品中，如插座、开关、电线保护套等。它的绝缘性能优异，能够保证电器的安全运行。
3. 工业领域：PBT增韧级塑料也常用于工业设备和工具的制造，如管道、管件、夹具等。其耐磨性和耐化学性能能够满足工业环境的需求。

总结起来，PBT德国巴斯夫 B4520 BK增韧级塑料以其卓越的力学性能、优异的耐热性和耐化学性、的加工性能等特点，成为众多行业的材料。我们东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司，是一家供应PBT增韧级塑料的公司，我们将提供优质的产品和完善的售后服务，满足您的需求。欢迎您与我们联系，了解更多关于PBT德国巴斯夫 B4520 BK增韧级塑料的信息。