

# GF40玻纤增强PA6 BKV140H2.0

产品名称	GF40玻纤增强PA6 BKV140H2.0
公司名称	东莞市捷帆塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇大京九塑胶原料市场
联系电话	0769-13539026629 13539026629

## 产品详情

GF40玻纤增强PA6 BKV140H2.0，具备多方面的优势。以下从多个角度出发，详细描述这款产品的特点和优势，为客户提供购买指导。

### 1. 材料特性：

GF40玻纤增强PA6材料是由聚酰胺（PA）和40%玻璃纤维增强剂混合而成，玻纤增强使得材料具备出色的强度和刚度，保持了良好的耐热和耐化学性。此外，PA6材料还具备相对较高的冲击强度和耐磨性，使其适用于各种应用领域。

BKV140H2.0为该系列产品的代号，其中“BKV”代表黑色增强料，表明该产品为黑色的基础材料；“140”表示材料的熔融指数，越大意味着材料的流动性越好；“H”表示高流动性，有助于加工成型；“2.0”代表产品的级别，此处指材料的增强成分含量。

### 2. 应用领域：

由于GF40玻纤增强PA6 BKV140H2.0具备良好的强度和刚度，广泛应用于汽车制造、电子电器、机械设备等领域。例如，它可用于汽车零部件，如发动机罩、车身结构件和座椅框架，以提高整车的安全性和耐久性。该材料还可用于制造电子电器外壳、机械设备配件等，以满足高强度和高耐磨性的要求。

### 3. 优势：

**高强度和刚度：**GF40玻纤增强PA6 BKV140H2.0具备出色的机械性能，可承受较大的载荷和压力。

**良好的耐热性：**该材料具有较高的熔点和耐热性，能够在高温环境下保持优良的性能。

**耐化学性：**PA6材料可抵御酸、碱和油等化学物质的侵蚀，保持良好的稳定性。

**优良的加工性：**由于材料的高流动性，GF40玻纤增强PA6 BKV140H2.0易于注塑成型，加工效率高。

可定制化：我们可以根据客户的具体需求进行定制，提供不同颜色和增强材料含量的产品。

综上所述，GF40玻纤增强PA6 BKV140H2.0以其优越的性能和广泛的应用领域受到客户的青睐。欢迎您随时与我们联系，了解更多有关GF40玻纤增强PA6 BKV140H2.0的信息。