

PA6 德国巴斯夫 B3EG6 BK 注塑级 耐老化 抗冲击 GRS认证

产品名称	PA6 德国巴斯夫 B3EG6 BK 注塑级 耐老化 抗冲击 GRS认证
公司名称	东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司
价格	20.00/公斤
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

亲爱的客户，您好！

作为东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司，我们非常荣幸向您推荐一款的注塑级塑料原料——PA6 德国巴斯夫 B3EG6 BK。本文将从多个角度出发，向您详细介绍该产品的特点和优势，希望能够引导您对其进行购买决策。

1. 原料介绍：

PA6，全称聚酰胺6，是一种热塑性塑料，具有优异的物理性能和耐用性。德国巴斯夫作为全球的化学公司，其生产的塑料原料一直以质量zhuoyue而闻名。而B3EG6 BK则是巴斯夫为满足客户需求而研发的特殊系列产品，特点是具有出色的机械性能、优异的耐热性和低吸湿性。该注塑级塑料原料非常适合用于制造汽车零部件、电器配件、工业零件等领域。

2. 特点和优势：

机械性能优越：PA6 德国巴斯夫 B3EG6 BK具有出色的强度和刚度，其高的抗撞性使其在注塑加工过程中能够保持结构稳定，不易变形。

耐热性强：在高温环境下，B3EG6 BK仍能保持较好的性能，不易软化和变形。这使得该产品非常适合用于汽车引擎盖、发动机舱盖等受高温影响较大的零部件的制造。

低吸湿性：PA6 德国巴斯夫 B3EG6 BK能够有效降低湿气吸收对材料性能的影响，从而提高制品的稳定性和使用寿命。

优异的加工性能：该产品具有良好的流动性和成型性，可实现复杂零件的注塑加工。

优质的外观表面：PA6 德国巴斯夫 B3EG6

BK制品具有光滑的表面，并且对染色有良好的可塑性，可以实现多样化的颜色需求。

3. 应用领域：

由于PA6 德国巴斯夫 B3EG6 BK注塑级原料的优异特性，它被广泛应用于汽车工业、电器电子、工业制造等领域。具体可用于制造以下产品：

汽车零部件：汽车引擎盖、发动机舱盖、进气歧管等。

电器配件：电视机外壳、洗衣机面板、电风扇壳体等。

工业零件：工业机器的零件、工具的手柄等。

4. 结语：

PA6 德国巴斯夫 B3EG6 BK注塑级塑料原料以其zhuoyue的机械性能、耐热性和低吸湿性，以及其优异的成型性和外观表面，成为众多行业的。我们诚挚邀请您选择昌瑞发塑胶原料有限公司作为您的合作伙伴，我们将竭诚为您提供优质的产品和完善的服务。欢迎致电咨询！