

# 巴斯夫Ultradur PBT B4040G10 BK05110 RoHS PBTGF50 热变形温度220

产品名称	巴斯夫Ultradur PBT B4040G10 BK05110 RoHS PBTGF50 热变形温度220
公司名称	东莞市百达塑胶原料有限公司
价格	13.50/千克
规格参数	巴斯夫 Ultradur:汽车外部零件 B4040:PBTGF50 德国巴斯夫:高刚性
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

巴斯夫

UltradurPBTB 4040 G10 BK05110

>PBT-GF50< 缺口冲击: 6.53 kJ/m 热变形温度: 220 °C 符合规定: EC

1907/2006(REACH) RoHS材料特性: 良好的外观材料用途: 汽车领域的应用

汽车外部零件 汽车外饰件 汽车把手 汽车后视镜外壳 椅背显示屏 汽车雨刮系统 工程配件

把手 外壳汽车规格: FORD WRS-M4D582-B2 GM GMP.PBT+PET.005 ColoC: Black

巴斯夫 Ultradur PBT B 4040 G10 BK05110 RoHS是一种高性能工程塑料，由东莞市百达塑胶原料有限公司引入。该材料具有优异的机械性能和电气性能，适用于各种高要求的应用场景。

，巴斯夫 Ultradur PBT B 4040 G10 BK05110 RoHS具备出色的机械性能。它具有高的强度和刚度，能够在高强度的工程应用中提供卓越的支撑力和抗挠性。此外，该材料还具有优异的耐磨损性，可以有效延长产品的使用寿命。不论是在汽车工业、电子电气行业还是家电制造领域，巴斯夫 Ultradur PBT B 4040 G10 BK05110 RoHS都能够满足客户对于机械性能的严格要求。

，巴斯夫 Ultradur PBT B 4040 G10 BK05110 RoHS具有出色的电气性能。该材料具备优异的耐电弧性能和耐高压性能，能够在电子电气设备中提供稳定可靠的电气连接。，它还具有优良的耐热性能和低烟无卤素特性，能够有效提升产品的安全性和环保性。

除了机械性能和电气性能，巴斯夫 Ultradur PBT B 4040 G10 BK05110 RoHS还具有其他卓越的特性。它具备优异的耐化学性，能够在各种化学环境下保持稳定，不易受到腐蚀。此外，它还具有良好的加工性能，能够适应不同的加工工艺，满足客户对于复杂形状产品的需求。

在市场竞争激烈的时代，选择合适的材料对于产品的成功至关重要。巴斯夫 Ultradur PBT B 4040 G10 BK05110 RoHS作为一种高性能工程塑料，能够为您的产品提供卓越的性能和可靠性。东莞市百达塑胶原料有限公司作为巴斯夫的合作伙伴，为您提供优质的产品和yiliu的服务。我们拥有丰富的行业经验和专业的团队，能够为您提供全面的技术支持和解决方案。无论您是汽车制造商、电子电器生产商还是家电制造商，我们都能够为您提供量身定制的解决方案，帮助您实现产品的差异化竞争和市场的成功。欢迎与我们联系，了解更多关于巴斯夫 Ultradur PBT B 4040 G10 BK05110 RoHS的信息。

巴斯夫Ultradur PBT B4040G10 BK05110 RoHS PBTGF50 热变形温度220

您好！我是来自东莞市百达塑胶原料有限公司的销售代表，在这里为您介绍一款出色的塑料原料——巴斯夫Ultradur PBT B4040G10 BK05110 RoHS PBTGF50，价格为每千克13.5元。这种原料由德国巴斯夫公司出品，以高刚性和热变形温度220度著称，主要用于汽车外部零件制造。

巴斯夫Ultradur是一种聚对苯二甲酸丁二醇酯（PBT）塑料，具有优异的物理性能和化学稳定性，广泛应用于工程塑料领域。B4040G10是其中的一种特殊类型，含有50%玻璃纤维增强，提升了其刚性和强度，使其成为制作外部车身零件的理想选择。

巴斯夫Ultradur PBT B4040G10 BK05110不仅在机械性能表现出色，而且具有卓越的耐热性。其热变形温度高达220度，能够在高温环境下保持稳定的性能，符合RoHS环保要求，安全可靠。

购买巴斯夫Ultradur PBT B4040G10 BK05110的理由不仅仅局限于其youxiu的性能。，巴斯夫作为quanqiulin gxian的化工公司，以其卓越的质量和创新能力，赢得了广泛的认可。，这款产品已通过德国巴斯夫的严格质量控制，确保了稳定的品质和可靠性。此外，作为汽车外部零件的制造商，选择巴斯夫Ultradur PBT B4040G10 BK05110可以保证产品具备良好的外观、耐久性和性能。

，巴斯夫Ultradur PBT B4040G10 BK05110 RoHS PBTGF50热变形温度220是一种高质量、高性能的塑料原料，非常适合用于汽车外部零件的制造。无论是对于汽车制造商还是零部件供应商来说，选择这款原料都能够保证产品的质量和市场竞争力。我们诚挚地邀请您与我们联系，了解更多关于巴斯夫Ultradur PBT B4040G10 BK05110的信息，我们将竭诚为您服务。