

# PC 基础创新塑料(美国) EXL1414 BK 注塑级 高刚性 塑胶原料

产品名称	PC 基础创新塑料(美国) EXL1414 BK 注塑级 高刚性 塑胶原料
公司名称	东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司
价格	25.00/公斤
规格参数	基础创新塑料:基础创新塑料(美国) 注塑级:注塑级 美国:美国
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

本文将从多个角度出发，详细描述东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司引进的PC基础创新塑料(美国) EXL1414 BK注塑级。PC基础创新塑料是一种高性能塑料，具有出色的物理力学性能和耐热性，广泛应用于电子、汽车、航空航天等领域。

首先，EXL1414 BK是一种聚碳酸酯（PC）材料。PC是一种高强度、耐冲击的塑料，具有优异的透明性和抗紫外线性能。因此，EXL1414 BK可以用于制造要求高透明度和抗紫外线的产品，如手机壳、平板电脑等。同时，它还具有较低的比重和良好的尺寸稳定性，使其成为制造轻量化产品的理想选择。

其次，EXL1414 BK具有出色的物理力学性能。它具有较高的拉伸强度、弯曲强度和冲击强度，能够承受较大的冲击负荷而不易破裂。这使得它成为制造安全性能要求高的产品的材料，如汽车零部件、工业设备等。

此外，EXL1414 BK还具有优异的耐热性。它能在较高的温度下保持稳定性和强度，不易软化或变形。这使得它在高温环境下使用的应用广泛，如汽车发动机部件、电子设备散热器等。

EXL1414 BK是一种注塑级塑料，适用于注塑成型工艺。注塑成型是一种常见的塑料加工方法，它可以快速、高效地生产大批量的产品，工艺稳定性高，制品质量可控。因此，EXL1414 BK适用于大规模生产的领域，如电子、汽车和航空航天等行业。

总之，PC基础创新塑料(美国) EXL1414 BK注塑级是一种高性能塑料，具有出色的物理力学性能和耐热性，适用于制造多种产品。无论是追求高透明度和抗紫外线性能的手机壳，还是要求优异耐热性的汽车发动机部件，EXL1414 BK都能满足您的需求。我们东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司引进的这种创新塑料，将为您的产品带来更高的性能和品质，欢迎您的咨询和选购。

