

沙特基础 XENOY PC+PBT 5220U UL 抗紫外线 耐低温PC/PBT抗UV 耐化学性

产品名称	沙特基础 XENOY PC+PBT 5220U UL 抗紫外线 耐低温PC/PBT抗UV 耐化学性
公司名称	东莞市百达塑胶原料有限公司
价格	22.00/千克
规格参数	高冲击性:防火阻燃等级5VA PC + PBT合金:抗紫外线 沙伯基础创新:不透明
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

>(PC+PBT)-I< 阻燃等级: HB 熔融指数: 15 cm/10min 缺口冲击: 50 kJ/m 热变形温度: 105 ° C 符合规定: UL UL-746C F2

沙特基础

XENOYPC+PBT5220U

沙特基础 XENOY PC+PBT 5220U UL 抗紫外线 耐低温PC/PBT抗UV是一种高性能的塑料原料，具有多项优越的特性，非常适用于各种应用领域。作为东莞市百达塑胶原料有限公司的代理商，我们将在以下几个方面详细介绍这种材料的特点，以便引导客户购买。

1. 高冲击性：防火阻燃等级5VA

沙特基础 XENOY PC+PBT 5220U UL具有出色的高冲击性能，能够有效抵御外界冲击和压力。无论在何种环境下，它都能保持出色的耐用性，保护您的产品免受破损和破坏。此外，该材料具有防火阻燃等级5VA，可有效降低火灾风险。

2. PC + PBT合金：抗紫外线

PC + PBT合金的制造使得沙特基础 XENOY PC+PBT 5220U UL材料具有出色的抗紫外线性能。在暴露在阳光下的环境中，它能够有效抵御紫外线的侵蚀，保持其外观和性能的长期稳定。无论是户外设备还是汽车零部件，都能从这种耐候性强的材料中受益。

3. 沙伯基础创新：不透明

作为沙特基础创新的杰作，沙特基础 XENOY PC+PBT 5220U UL材料具有youxiu的不透明性能。这意味着它能够有效阻隔光线和热量，保护您的产品免受外界环境的干扰。这种不透明性可广泛应用于电子设备、建筑材料和工业设备等领域。

综上所述，沙特基础 XENOY PC+PBT 5220U UL 是一种具有高冲击性、抗紫外线和不透明性的优质塑料原料。无论您是从事户外设备制造、汽车零部件生产还是其他行业，这种材料都能为您的产品提供优越的保护和性能。作为东莞市百达塑胶原料有限公司的代理商，我们将竭诚为您提供优质的产品和全方位的服务，欢迎您选择沙特基础 XENOY PC+PBT 5220U UL材料，了解更多相关信息并发起购买。