

沙特基础 PBT+PET EH7020 材料特性 金属化

产品名称	沙特基础 PBT+PET EH7020 材料特性 金属化
公司名称	东莞市越泰新材料有限公司
价格	25.00/件
规格参数	沙特基础:15 g/10 min EH7020:熔指10 美国:EH7020
公司地址	东莞市樟木头莞樟路23号五号
联系电话	180-98275951 13450060513

产品详情

沙特基础 PBT+PET EH7020 材料特性 金属化

尊敬的客户：

感谢您选择东莞市越泰新材料有限公司作为您的合作伙伴。今天，我们将向您介绍一款优质的材料——PBT+PET EH7020，并详细描述其特性和金属化工艺。

沙特基础：

我们的PBT+PET EH7020的熔体流动性指标为15 g/10 min，这意味着在相同的温度和压力下，它的熔体能够更顺畅地流动。这使得EH7020非常适合注塑成型和挤出成型等加工工艺，帮助您降低生产成本，提高生产效率。

EH7020:

EH7020是一种具有高熔点的材料，其熔点为150。这使得EH7020在高温环境下具有出色的稳定性和耐用性。因此，EH7020可广泛应用于电子、电器、汽车和航空航天等领域，适用于制造高温工作环境下的零部件。

金属化：

美国EH7020材料通过金属化工艺，可以为您的产品增添独特的金属质感和精致外观。金属化可以使用镀铬、真空镀膜或其他金属镀层技术实现。不仅可以提升产品的质感和视觉效果，还可以提高产品的抗氧

化性和耐腐蚀性能，延长产品的使用寿命。

我们公司始终以客户满意为目标，努力为客户提供高品质的产品和专业的服务。如需购买PBT+PET EH7020材料或了解更多信息，请随时与我们联系。感谢您的支持与合作！