

抗微生物 德国科思创（拜耳）TPU 9380A 低温柔性 挤出级 电缆护套 管道

产品名称	抗微生物 德国科思创（拜耳）TPU 9380A 低温柔性 挤出级 电缆护套 管道
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:TPU热塑弹性体 型号:9380A 用途:电缆护套 管道
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路 6号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

产品详情

您好！我是深圳市绿点塑胶原料有限公司的代表，今天我将为大家介绍德国科思创（拜耳）品牌的TPU热塑弹性体，型号为9380A，主要用途是作为电缆护套和管道的材料。

TPU热塑弹性体是一种优质的塑料材料，具有很强的耐磨性、耐寒性和柔韧性，能在低温环境下保持良好的表现。拜耳是一家德国zhiming的化学企业，其生产的TPU产品广泛应用于各个领域，特别是电缆护套和管道领域。

，让我们来看看TPU热塑弹性体的优势。：

优良的耐磨性：TPU热塑弹性体具有很高的耐磨性，能够抵抗各种磨损和摩擦，保护电缆和管道免受外界环境的侵害。

出色的耐寒性：TPU热塑弹性体在低温环境下仍能保持良好的柔韧性和弹性，不会变硬或变脆，确保电缆和管道在寒冷的气候条件下正常运行。

优异的柔韧性：TPU热塑弹性体具有非常好的柔韧性，能够适应各种弯曲和拉伸条件，保证电缆的可靠性和管道的安全性。

，TPU 9380A作为一种低温柔性挤出级材料，非常适用于电缆护套和管道的制造。9380A的特殊配方使得其在低温下仍能保持优异的物理性能，抵抗寒冷环境对电缆和管道的影响。而且，9380A还具有较高的抗化学腐蚀性能，能够有效地抵御各种腐蚀性介质的侵蚀，保护电缆和管道的完整性。

最后，让我们总结一下TPU 9380A作为电缆护套和管道材料的优势：

耐磨性：有效防止外界环境对电缆和管道的磨损。

耐寒性：在寒冷的气候条件下仍能保持良好的柔韧性。

柔韧性：适应各种弯曲和拉伸条件，确保电缆和管道的可靠性。

低温性能：特殊配方使其在低温下表现出色，抵抗寒冷环境的影响。

抗化学腐蚀性：能够有效抵御腐蚀性介质的侵蚀，保护电缆和管道的完整性。

如果您需要购买优质的电缆护套和管道材料，TPU 9380A将是一个不错的选择。深圳市绿点塑胶原料有限公司作为专业的塑料原料供应商，我们提供各种品牌的TPU热塑弹性体和其他塑料材料，质量可靠，价格合理。欢迎联系我们了解更多相关信息！