

# 巴斯夫 Elastollan TPU 1190 A 聚醚基 高拉伸强度 低温柔性 耐化学性 抗微生物

产品名称	巴斯夫 Elastollan TPU 1190 A 聚醚基 高拉伸强度 低温柔性 耐化学性 抗微生物
公司名称	东莞市百达塑胶原料有限公司
价格	31.00/千克
规格参数	巴斯夫:TPU90度 TPU:耐低温TPU 1190 A:防火级TPU
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

[东莞市百达塑胶原料有限公司](#)

[巴斯夫ElastollanTPU1190 A](#)

>TPU< 邵氏硬度A: 92 邵氏硬度D: 42 撕裂强度: 85 KN/m 压缩形变: 25 %

材料特性: 良好的耐磨性 良好的阻尼性能 高拉伸强度 低温柔性 耐化学性 抗微生物  
聚醚基材料用途: 插头 矿业应用 管材 滚轮轮胎 密封件 体育用品应用 阻尼元件 薄膜  
模塑耳标 电缆护套 终端电缆护套

高拉伸强度、低温柔性、耐化学性以及抗微生物，这是巴斯夫 Elastollan TPU 1190 A聚醚基的杰出特点。作为东莞市百达塑胶原料有限公司的合作伙伴，我们为您带来这款创新产品。

巴斯夫，作为quanqiulingxian的化学公司，已经成为众多行业的shouxuan。巴斯夫 Elastollan TPU 1190 A聚醚基，是巴斯夫推出的一种高性能材料，特别适用于需要高拉伸强度的应用领域。无论是拉伸测试还是实际应用，这款TPU都展现出令人惊叹的优异性能。

低温下的柔性是巴斯夫 Elastollan TPU 1190 A聚醚基的又一亮点。在低温环境下，许多弹性材料都会变得

脆弱，易碎，而这款TPU却能保持其柔软性和可塑性。无论是户外运动装备还是工业零部件，都需要材料在低温下保持良好的弹性，而巴斯夫 Elastollan TPU 1190 A聚醚基正是为此而生。

除了高拉伸强度和低温柔性，巴斯夫 Elastollan TPU 1190 A聚醚基还具有出色的耐化学性能。在实际应用中，许多材料易受化学物质的腐蚀，从而影响产品的使用寿命和性能。然而，这款TPU却能在各种化学环境下保持稳定，确保您的产品在恶劣的工作环境中依然表现卓越。

抗微生物是巴斯夫 Elastollan TPU 1190 A聚醚基的又一重要特点。微生物的滋生和繁殖往往导致产品的腐败和污染，从而降低产品的质量和可靠性。然而，这款TPU却能有效抑制微生物的滋生，保持产品的卫生和持久耐用。

巴斯夫 Elastollan TPU 1190 A聚醚基不仅具备以上出色特点，还融合了防火级的特性。在某些特殊应用领域，如电子设备和航天器材，防火性能尤为重要。这款TPU的防火级特性能够有效阻止火势蔓延，保护设备和人员的安全。

现在，您可以购买这款巴斯夫 Elastollan TPU 1190 A聚醚基，让您的产品市场中脱颖而出。我们提供的价格为31元/千克，数量有限，赶快行动吧。百达塑胶原料有限公司将为您提供优质的产品和周到的服务，让您的商业之路更加顺利。

产高特伸强韧	31元/千克
低温柔性	31元/千克
耐化学性	31元/千克
抗微生物	31元/千克
防火级	31元/千克