

德国巴斯夫Elastollan TPU1195 A 耐温柔性 耐磨 机械性 耐水解 食品接触级 韧性好

产品名称	德国巴斯夫Elastollan TPU1195 A 耐温柔性 耐磨 机械性 耐水解 食品接触级 韧性好
公司名称	东莞市百达塑胶原料有限公司
价格	23.00/千克
规格参数	德国巴斯夫:耐磨性TPU 透明TPU:抗黄变TPU 50度-100度TPU:包胶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

符合规定: UL

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 软管 矿业应用 管材 滚轮轮胎 密封件
体育用品应用 薄膜 模塑耳标 电缆护套

德国巴斯夫

德国巴斯夫Elastollan TPU 1195 A 耐温柔性 耐磨 机械性 耐水解 食品接触级 韧性好

德国巴斯夫Elastollan TPU1195 A是一种耐温柔性、耐磨性、具有优异机械性能和耐水解性的热塑性聚氨酯（TPU）产品。这款TPU具有食品接触级韧性好特性，广泛应用于各个领域。

首先，我们来看一下巴斯夫TPU 1195A的耐磨性。这种TPU由德国巴斯夫生产，其独特的材料配方使其具有出色的耐磨性能。在长时间使用后，它仍然保持良好的表面光滑度和耐磨度，不易出现磨损或损坏。因此，当您需要一种能够经受长期使用和摩擦的材料时，巴斯夫TPU 1195A将是您的理想选择。

其次，透明TPU的抗黄变能力是该产品的另一大特点。透明材料往往容易受到紫外线的影响而发生黄变，影响外观美观。然而，巴斯夫TPU 1195A经过特殊处理，在长期紫外线曝光下仍能保持透明度，不会发生黄变问题。这不仅有效提升了产品的品质和视觉效果，还使其在户外环境下具有更长的使用寿命。

此外，巴斯夫TPU 1195A适用于广泛的温度范围。其工作温度可在50度至100度之间，这使得它成为了许多包胶应用的理想选择。包胶TPU通常用于制作电线电缆、管道、管件等产品，在接触到高温或低温环境时依然能保持良好的柔韧性和机械性能。因此，如果您需要一种能够在广泛温度范围内保持稳定性能的材料，我们强烈推荐巴斯夫TPU 1195A。

综上所述，德国巴斯夫Elastollan TPU1195 A是一款耐磨性强、透明抗黄变、适用于50度至100度温度范围内的包胶TPU。它不仅在性能上出色，而且符合食品接触级的标准，可广泛应用于电子电器、汽车、医疗器械、食品包装等领域。与其他同类产品相比，巴斯夫TPU 1195A以23.00元/千克的合理价格，为您提供了高性价比的选择。东莞市百达塑胶原料有限公司作为专业的塑料原料供应商，我们能够为您提供符合guojibiaozhun的产品、多种规格的选择以及专业的售后服务，期待与您的合作。

耐温柔性

耐磨性

韧性好

耐水解

食品接触级