

TPU 万华化学 WHT-1195 高流动 高抗冲 电线电缆 家电应用 聚氨酯弹性体 塑胶原料

产品名称	TPU 万华化学 WHT-1195 高流动 高抗冲 电线电缆 家电应用 聚氨酯弹性体 塑胶原料
公司名称	东莞市众欢塑料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	规格:25KG/包 有效成分含量:100% 加工定制:是
公司地址	东莞市
联系电话	13434508824 13434508824

产品详情

TPU烟台万华WHT-1195是一种性能卓越的材料，具有广泛的应用前景。

WHT-1195的硬度范围非常广，邵氏A30-邵氏D85的硬度范围可以满足不同应用场景的需求。这意味着无论是在轻量化、高强度还是高耐磨的应用中，WHT-1195都能提供出色的性能。

WHT-1195的机械性能非常优异，具有较高的拉伸强度、断裂伸长率和耐磨性能。这意味着它可以适应各种机械载荷形式，无论是轻量化的办公用品还是重载的工业设备，WHT-1195都能提供出色的机械性能。

WHT-1195的耐候性和耐化学性能也非常好，具有较好的耐候性和耐化学腐蚀性，可以在户外和工业环境中长期使用。这使得它成为户外运动器材、汽车零部件、工业设备等领域的理想选择。

WHT-1195的加工性能非常好。TPU具有较好的热塑性，可以加工成各种形状和尺寸的产品，且加工过程相对简单。这使得它能够适应快速生产和定制的需求，满足多样化的产品设计和生产要求。

具体物性方面，WHT-1195的密度约为1.04g/cm，与其他TPU材料相比，密度相对较低，有助于减轻产品重量。同时，熔体流动性较好，适合采用注塑、挤出、压延等加工方式进行生产。

在耐温性能方面，WHT-1195在连续工作温度下可以达到80 -120，适合在高温环境下使用。而在耐寒

性能方面，WHT-1195的低温冲击性能较好，能够在较低的温度下保持较好的柔韧性和弹性。

WHT-1195具有一定的阻燃性能和较好的耐油性能，可以在多种油类环境中长期使用。这些特性使得它在许多领域中都具有广泛的应用前景。