

# 高抗冲 PP 台湾李长荣福聚 7633U家具 片材 瓶子应用

产品名称	高抗冲 PP 台湾李长荣福聚 7633U家具 片材 瓶子应用
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:台湾李长荣福聚 型号:7633U 产地:台湾
公司地址	广东东莞樟木头镇先威路75号商务中心6栋115号
联系电话	15626872699 15626872699

## 产品详情

台湾李长荣福聚的7633U高抗冲PP材料在家具、片材和瓶子应用领域中，凭借其出色的抗冲击性能和多功能性，展现了广泛的应用前景。

首先，7633U材料的高抗冲特性使其在家具制造中具有显著优势。家具在使用过程中经常会受到各种外力的冲击，如碰撞、挤压等。而7633U材料能够有效抵抗这些冲击，保持家具结构的稳定性和完整性，延长家具的使用寿命。无论是用于制造椅子、桌子还是柜子等家具，7633U材料都能提供出色的抗冲击性能，为家具的耐用性提供有力保障。

其次，在片材应用领域，7633U材料同样表现出色。其高流动性和成型性能使得制造出的片材具有优异的平整度和精度。片材可以用于各种家具的面板、背板等部件的制造，为家具的外观和功能性提供支持。此外，7633U材料还具有良好的加工性能，可以通过切割、弯曲等工艺进行定制加工，满足家具制造过程中的多样化需求。

。

此外，7633U材料在瓶子应用领域也具有广泛应用。其高抗冲性能使得制成的瓶子能够抵抗外部冲击和挤压，确保瓶子的形状和结构在运输和使用过程中保持稳定。同时，7633U材料还具有良好的耐热性和耐化学性能，能够适应瓶子在不同环境下的使用需求。无论是用于制造饮料瓶、化妆品瓶还是其他类型的瓶子，7633U材料都能提供出色的性能和可靠性。

综上所述，台湾李长荣福聚的7633U高抗冲PP材料在家具、片材和瓶子应用领域具有广泛的应用前景。其出色的抗冲击性能、高流动性和多功能性使得它成为这些领域中理想的材料选择。如需更多关于该产品的详细信息或购买渠道，建议直接联系台湾李长荣化工（福聚）有限公司或其授权的经销商。