



JLT-602 条纹残胶

| 物理特性 | 英制 | 公制 | 测试方法 | |
|--------|------------|-----------|-------------|-------------|
| 加强 | 玻璃纤维 | | | |
| 胶水 | 合成橡胶 | | | |
| 基材 | PET | | | |
| 颜色 | 透明 | | | |
| 总厚度 | 3.9 mils | 0.10 mm | ASTM D-3652 | GB/T7125 |
| 剥离力90° | 83 oz/in | 23N/25mm | ASTM D-3330 | GB/T2792 |
| 保持力 | 36±5 h | 36±5 h | ASTM D-3654 | GB/T4851 |
| 抗拉 | 124 lbs/in | 550N/25mm | ASTM D-3759 | GB/T7753 |
| 伸长率 | 3-5% | 3-5% | ASTM D-3759 | GB/T7753 |
| 低温 | 23°F | -5°C | BC/BD-220SE | BC/BD-220SE |
| 高温 | 158°F | 70°C | DHG-9055A | DHG-9055A |

产品描述

JLT-602以PET膜玻璃纤维为基材，加强型单向纤维胶带，经济型，适用于中等强度的所有包装，捆扎及加强运输过程中的封箱捆绑、快递袋撕口、管道等。

产品特性

JLT-602 是一款透明加强型纤维胶带，玻璃纤维丝让这种胶带比普通胶带有了更好的拉伸强度，采用改良型合成橡胶，使被贴物和零部件在运输的过程中能够很好的捆绑在一起，具有极强耐磨性，抗冲击性及高保持力。

质保期

妥善保存，自发货之日起最长可达一年。

储存条件

建议存放在清洁干燥的地方，防止包装破损，避免与挥发性溶剂放在一起，存储温度在 4-26°C，湿度应在 40%-50%，建议轮换库存。

上述测试结果是实验室测试结果的平均数值。佳隆不保证这些测试的准确性。无论是单独使用，或者与其他厂家的产品配合使用，佳隆不对产品的性能、安全性、适用性承诺，无论是直接表述还是暗示性的。佳隆强烈推荐客户在使用产品前进行独立的测试，了解产品的适用性。对由于产品的使用造成的任何损害或者伤害，佳隆不承担任何责任。

福建佳隆胶带有限公司

福建省漳州市华安县华安经济开发区九龙工业园下寨路
11号
Tel:+86 596-728-0001
info@jl3tape.com
http://www.jl3tape.com

