



## JLW-396FR

### 阻燃胶带

物理特性	英制	公制	测试方法	
加强	玻璃纤维布			
胶水	亚克力压敏胶			
基材	玻璃纤维布			
颜色	蓝白色			
总厚度	7.8 mils	0.20 mm	ASTM D-3652	GB/T7125
剥离力90°	50 oz/in	14 N/25mm	ASTM D-3330	GB/T2792
保持力	≥10 h	≥10 h	ASTM D-3654	GB/T4851
抗拉	90 lbs/in	400 N/25mm	ASTM D-3759	GB/T7753
伸长率	5-7%	5-7%	ASTM D-3759	GB/T7753
低温	23°F	-5°C	BC/BD-220SE	BC/BD-220SE
高温	212°F	100°C	DHG-9055A	DHG-9055A

#### 产品描述:

JLW-396FR 是一款玻璃纤维布胶带，主要应用于航空货舱部分和其他维护维修业务（MRO）。该产品通常用于密封飞机货舱面板，提供密封作用，操作便捷可以随时更换。在火警发生时，由于该产品具有耐磨和阻燃性能，可以把飞机的其余部分隔离，避免火灾蔓延。胶带符合阻燃各项要求，玻璃纤维胶带是由阻燃的丙烯酸胶粘剂和玻璃纤维布组成，提供优越的产品性能和助燃性能。

#### 使用方法:

撕开胶带即可使用，双向纤维胶带高粘接力和长久保持力。

#### 存储条件:

建议放置于清洁干燥的地方，防止包装破损，避免和挥发性溶剂放在一起，存储温度在 4- 26 °C，湿度40%-50%，轮换放置库存。

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

