

## 环保型耐高温汽车线束胶粘带

**特性:** FP 是环保型耐高温汽车线束胶粘带是由优质的增塑型 PVC 电工薄膜涂布高性能压敏胶制作而成，具有优良的阻燃性能及柔软性，不受大多数化学物质及湿气的影响。符合 RoHS 指令和 REACH 法规的要求。不含铅，镉，铬和汞等有毒的重金属，产品不含 DOP 增塑剂，可避免普通电工胶带中铅、镉等有毒物质对人体的慢性伤害，确保使用者的长期安全。

**用途:** 专门设计用于耐温 125℃ 的汽车线束的缠绕及捆扎。以半重叠方式缠绕为最佳，缠最后一层时，不要过度拉伸，以防翘头。

### FP110 技术指标:

性能	单位	典型数据	测试方法
		FP110	
总厚度	mm	0.110	ASTM D1000
拉伸强度	N/cm	15	ASTM D1000
伸长率	%	150	ASTM D1000
剥离强度			
• 对钢板	N/cm	1.4	ASTM D1000
• 对基材	N/cm	1.2	
解卷力	N/cm	1.5~4.5	ASTM D1000
耐电压等级	V	600	UL510
耐温等级	℃	125	LV-312
耐燃烧性	s	15	ASTM D1000
重金属含量			
• 铅，镉	ppm	30	US EPA3052
• 汞，六价铬	ppm	10	US EPA3060A
• 多溴联苯、多溴联苯醚	ppm	10	US EPA3540C

### 其它性能

- 颜色：黑色及其它颜色
- 表面结构：雾面或光面
- 储存期：23℃×65%RH 下，在原包装箱中可储存 12 个月。

### 常规规格:

- 标准长度：20m，25m
- 标准宽度：19mm
- 标准纸芯的内径：32 mm，38mm

### 敬告用户:

以上所有数据及信息是基于我们的测试结果，用户在使用之前必须针对所期望的用途确定产品的适用性。