

YONGLE/永樂 —— PVC汽车线束胶带(E2100)

一、产品概述

采用优质软质PVC薄膜为基材，涂覆低VOC压敏胶制成，可手工操作，耐高温85℃。

二、产品优势

- 贴合性佳；
- 压敏特性（使用便捷）；
- 具备阻燃性；
- 符合RoHS及REACH标准；
- 低VOC（环保性好）；

三、产品应用

适用于汽车线缆及线束的永久性缠绕包裹；推荐施工方式为50%重叠缠绕，最后一层请勿施加张力。

四、技术数据：

性能项目	数值	单位	测试标准
总厚度	0.100±0.02	mm	EN 1942
拉伸强度	14	N/cm	ISO 29864
断裂伸长率	100	%	ISO 29864
粘合强度 - 对钢材	1.9	N/19mm	ISO 29862
粘合强度 - 对背材	2.2	N/19mm	ISO 29862
解卷力	1.5~4.0	N/cm	EN 1944
阻燃等级	B级（自熄性）	-	GMW 16740 / LV 312
击穿电压	40	KV/mm	ASTM D1000
耐温范围	-25~85	℃	GMW 16740 / LV 312

注：所列数值仅为参考要求，不构成产品正式规格

五、其他数据:

颜色：黑色、白色、黄色、红色、蓝色、绿色（可定制其他颜色）；
表面：哑光
质期：两年
储存：原包装、20-30℃环境温度、相对湿度 \leq 65%、避免阳光直射；

六、胶带尺寸:

胶带长度：9m、20m、25m、33m；
胶带宽度：19mm、25mm、32mm；
纸芯内径：32mm/38mm
半成品胶带尺寸：0.18mmx1250mmx10m/20m(厚*宽*长)
注：可定制其他尺寸。

备注:

以上所有数据基于我们的测试，用户应在投入使用前先对上述产品进行试用应用，以见证并确保适合用户的特殊目的和技术。