

永乐 8888 PVC 干式乙烯基线束胶带

永乐 8888 PVC 干式乙烯基线束胶带采用高品质无粘性软质 PVC 制成，适用于手工操作和机械作业。温度耐受范围为-25℃至 85℃，专为汽车线束缠绕设计，在车辆环境中性能可靠，符合 RoHS 和 REACH 标准，是汽车线束行业的优质之选。

产品特性:

基材: PVC

产品优势:

- 无粘性设计
- 阻燃性能
- 高贴合性
- 无胶软质 PVC 材质
- 稳定均匀解卷
- 自粘牢固
- 可根据应用场景定制
- 符合 RoHS 及 REACH 标准

技术参数表:

性能指标	单位	数据	测试方法
厚度	mm	0.12±0.02	EN 1942
拉伸强度	N/cm	> 20	ISO 29864
断裂伸长率	%	> 250	ISO 29864
附着强度			QCT-906(24fts/min)
---手工缠绕	Oz/19mm	20-40	
	N/19mm	5.5-11.1	
	Oz/25mm	20-45	
	N/25mm	5.5-12.5	
阻燃等级		B 级 (自熄)	GMW 16740/LV 312
击穿电压	kV	5.5	ASTM D1000
耐温	℃	B: -25-85	GMW 16740 / LV 312

注: 所列数值仅为最低要求, 不构成产品规格。

其他特性:

颜色: 黑色、白色、黄色 可根据需求提供其他尺寸和颜色。

胶带尺寸:

- 长度: 33 米、40 米
- 宽度: 19 毫米、25 毫米
- 纸芯内径: 38 毫米

推荐用途:

永乐 8888 PVC 干式乙烯基胶带专为缠绕应用设计, 用于线束和电缆的长期防护, 也可用于工业电镀行业的零件绝缘和遮蔽。

储存与保质期:

在原始包装、20-30℃环境温度、相对湿度不超过 65%且避免阳光直射的条件下储存, 产品保质期为一年。