

PET 布基汽车线束胶带

PET 聚酯布基胶带



PET 聚酯布基胶带基材采用柔软聚酯布，表面涂合成橡胶或丙烯酸压敏胶制成，产品符合低气味、低 VOC 及 REACH 和 ROHS 环保要求。

特点：

- 1.具有耐磨性、抗氧化性、化学性耐液体腐蚀；
- 2.抗寒性和耐热性（-40℃-150℃），与 ETFE、FEP 和 XLPE 材质线束装配，耐热性可达+ 150℃，3000 小时；与 PVC 材质线束装配，耐热性可达+105℃，3000 小时；

3.易手撕；

使用范围：

为汽车线束包缠而特殊设计、适用于要求耐温及耐磨要求高部位线束。

PET 聚酯无纺布胶带



PET 聚酯无纺布胶带基材采用柔软的聚酯无纺布，表面涂合成橡胶系压敏胶制成，产品符合低气味、低 VOC 及 REACH 和 ROHS 环保要求。

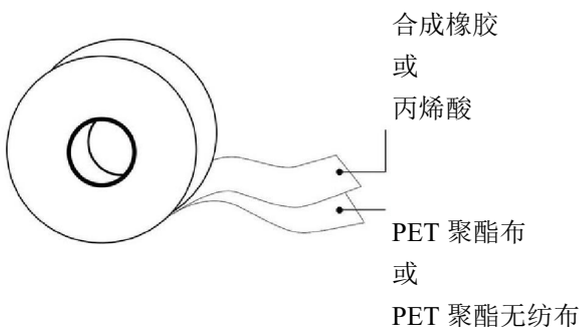
特点：

- 1.具有耐磨性、抗氧化性、化学性耐液体腐蚀、降噪、易手撕；
- 2.抗寒性和耐热性（-40℃-105℃），兼容多种电缆绝缘材料，耐热性可达+105℃，3000 小时；

3.自熄、低雾化性；

使用范围：

胶带结构图：



合成橡胶	丙烯酸
良好的耐寒性、耐热性	非常好的耐寒性和耐热性
与 PVC 材质兼容性较差	兼容多种电缆绝缘材料
良好的耐化学药品和机动车辆操作液	优异的抗机动车辆操作液

技术参数:

技术参数	HX9523E	HX9523A	HX9524	HX9523D	HX9531
基材	PET 布基		PET 布基		PET 无纺布
胶材	合成橡胶		丙烯酸		合成橡胶
厚度	0.16±0.03mm	0.16±0.03mm	0.16±0.03mm	0.25±0.05mm	0.30±0.05mm
宽度	9,19,25mm	9,19,25mm	9,19,25mm	9,19,25mm	9,19,25mm
长度	25m	25m	25m	25m	25m
拉伸强度	>60N/cm	>60N/cm	>60N/cm	>60N/cm	>30N/cm
断裂伸长率	>10%	>10%	>10%	>10%	>10%
手撕性	Y	Y	Y	N	Y
钢粘	>2.5N/cm	>2.5N/cm	>2.5N/cm	>2.5N/cm	>2.5N/cm
背粘	>2.5N/cm	>2.5N/cm	>2.5N/cm	>2.5N/cm	>2.5N/cm
温度等级	-40~105°C(T2)	40~125°C(T3)	40~150°C(T4)	-40~150°C(T4)	-40~105°C(T2)
耐磨等级	Class A	Class B	Class B	Class D	Class B
降噪等级	Class A	Class A	Class A	Class A	Class C

*可提供其他厚度和尺寸。