

代码	类型	材质	使用温度
ZIL60	电工胶带	PVC	0°C~+80°C

特点:

- 产品采用环保PVC材质制作, 有韧性, 不易老化, 用途广泛;
- 无铅环保, 健康安全, 产品经RoHS检测;
- 产品具有阻燃、防潮、耐磨、耐酸碱, 从形性好的特点;
- 具有良好的绝缘性能, 耐电能力强。

应用:

- 用于绑扎电线和电缆, 适用于室内或室外, 600V以下的所有电线和电缆接头的主绝缘用于修补高压电缆接头的护套, 用于600V及以下电气绝缘电线电缆相识标色。

使用须知:

- 使用时, 以半重叠方式缠绕, 为使绕包均匀和整齐, 应施以足够拉力。在并接式接头上, 胶带应绕包在电线尾端外, 然后折回留下一条胶垫, 以防凿穿。在绕包最后一层时, 不能拉伸, 以防扯旗。



销售方式

卷



型号		工厂型号	销售方式	长×宽×厚	电压等级
代码	颜色				
ZIL60	B(黑色)	DL5261	卷	10m×18mm×0.13mm	≤600V
	R(红色)	DL5262			
	BL(蓝色)	DL5265			
	Y(黄色)	DL5263			
	G(绿色)	DL5266			



型号		销售方式
代码	颜色	
ZIL60	B(黑色)	卷
	R(红色)	

ZIL60—B