

胶带基材：合成橡胶d、胶粘剂：是高性能耐候性强的压敏胶性能a、
反射性能：使用亮度计进行测量，大于等于下述数值（单位：mcd）

观测角	入射角	白色	黄色
0.2度	86.5度	1,072	512

b、45度、0度、扩散反射率：y-75以上（仅白色）c、胶带强度：10kg/25mm宽度（纵向）以上d、滑动抵抗：使用手提式滑动抵抗万能表进行测量时，显示为大于等于50bpn的数值规格15cmx100m20cmx100m宽度和长度可以根据客户需求进行制造

铺丽亮高性能公路反光胶带（振荡型）构造：玻璃微球、合成树脂、胶带基材、胶粘剂材料a、

玻璃微球：是折射率1.9的透明玻璃球形玻璃微珠b、

合成树脂：是均匀且牢固粘结玻璃微珠的聚氨酯材料，耐候性优良，有白色以及黄色c、

胶带基材：合成橡胶d、胶粘剂：是高性能耐候性强的压敏胶性能a、

反射性能：使用亮度计进行测量，大于等于下述数值（单位：mcd）

观测角	入射角	振荡线
1.0度	86.5度	1,294

b、45度、0度、扩散反射率：y-75以上（仅白色）c、胶带强度：30kg/25mm宽度（纵向）以上d、滑动抵抗：使用手提式滑动抵抗万能表进行测量时，显示为大于等于50bpn的数值规格15cmx100m20cmx100m