



## 路線漆

## TRAFFIC PAINT

產品型號	白路線漆 黃路線漆 紅路線漆 黑路線漆
類 型	由特殊樹脂，配以耐候、耐水及耐磨性顏料精製而成之特快乾性路線漆
用 途	柏油或水泥路面之分道線、斑馬線等交通標誌用漆
特 性	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 乾燥迅速，常溫下 15~25 分鐘不黏胎</li> <li>2. 漆膜堅韌，附著性、耐磨性優異</li> <li>3. 耐水性與耐鹼性佳</li> <li>4. 不滲透柏油，顏色可保潔白</li> <li>5. 耐候性優良，不易變色、不粉化、不龜裂</li> </ol>
光 澤	平光
顏 色	白色、黃色、紅色、黑色
遮 蓋 力	8 m <sup>2</sup> /L 以上
重 量	1.3kg/L 以上
黏度 (25℃)	85~95KU
不黏胎時間	15~25 分鐘
漆 膜 厚 度	濕膜 250μ(Micron) 乾膜 110μ(Micron)
理論塗佈量	15.0 m <sup>2</sup> /Gal 4.0 m <sup>2</sup> /L
塗裝間隔	最少 1 小時
總不揮發份	60% 以上
溶劑不溶物	40% 以上
調 薄 劑	甲苯
調薄劑用量	5~20%
貯藏安定性	正常情況下，至少一年
塗裝方法	刷塗、無氣噴塗、滾塗
施工注意事項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 使用前應攪拌均勻，油漆如太稠時加甲苯調薄，不宜用其他稀釋劑以免影響路線漆之耐久性，甚至發生膠化分離現象。</li> <li>2. 路線漆之施工以無氣噴塗為原則，刷塗或滾塗施工時，須採取同一方向之快速刷塗，切勿往返倒刷，以防柏油滲出。水泥路面不在此限。</li> <li>3. 泥砂路面，應在施工之前掃除乾淨以免砂塵而致附著不良。</li> <li>4. 路面潮濕時不可施工，施工時應實施交通管制，夏季為 15~25 分鐘；冬季時稍加長 5~15 分鐘。</li> </ol>
備註：	一般油漆實際塗佈量會依被塗物的實際大小、形狀、工作環境、塗裝方法等因素而改變：
	手刷塗佈量約 = ( 理論塗佈量 ) ÷ 1.4 ；
	噴塗塗佈量約 = ( 理論塗佈量 ) ÷ 1.7