

# 路線漆

## TRAFFIC PAINT



- 產品號碼： 1802
- 類別： 由特殊樹脂，配以耐候、耐水及耐磨性顏料精製而成之速乾性路線漆。
- 用途： 柏油路或水泥路之分道線、斑馬線等交通標識用漆。
- 特性： 1.非常快乾，在正常氣溫與氣候下 15~25 分即可通行車輛。  
2.漆膜堅韌，附著性、耐磨性非常優異，使用時間較一般普通品長久。  
3.具有高度耐水性與耐鹼性，噴塗水泥路面，不受其鹼性侵蝕。  
4.不滲透柏油，路面不會因滲出柏油而使路線模糊不白。  
5.具有優良耐候性，經久日晒、雨淋，不變黃、不粉化。
- 規格資訊：
- 顏色： 白色、黃色、紅色、黑色與綠色
  - 光澤度： 平光 ~ 半光
  - 體積固含量： 40% 以上
  - 建議膜厚： 濕膜 250  $\mu$  (Micron)      乾膜 100  $\mu$  (Micron)
  - 理論塗佈量： 15.1  $m^2$ /Gal      4.0  $m^2$ /L      3.0  $m^2$ /Kg
  - 比重： 1.3 Kg/L 以上
  - 遮蓋力： 8  $m^2$ /L 以上
  - 粘度： 70~100 KU(25°C)
- 混合調薄： 調薄劑： 路線漆專用調薄劑或甲苯  
調薄劑用量： 5~10% (不含清洗工具)
- 塗裝方法： 刷塗、無氣噴塗、滾塗
- 乾燥時間： 指觸 30mins 以內
- 塗裝間隔： 最少 1 小時
- 貯藏安定性： 保存期間： 正常情況下，至少一年。
- 注意事項： 1.路線漆之施工以噴塗為原則，刷塗或滾塗施工時，須採取同一方向之快速塗刷，忌往返倒刷，以防柏油滲出。  
2.泥砂路面，應在施工之前掃除乾淨，以免砂塵原因而附著不良。  
3.使用前應攪拌均勻，油漆如太稠時應用甲苯調薄，過多或異種稀釋劑會影響路線漆之耐久性，甚至發生膠化分離現象。  
4.潮濕路面不可施工，施工時應實施交通管制，夏季為 15~25 分，冬季為 20~30 分。  
5.油漆實際塗佈量會依被塗物的形狀大小、工作環境而改變。

PDM17XXX1802X1 V1.0 2024-05-01