

- 產品號碼： RAINBOWCAR 770
- 型別： 由壓克力樹脂、Polyol Resin 聚合物及不變黃聚異氰酸酯 (Polyisocyanate) 硬化劑構成之二液型高固形聚胺基甲酸酯有色面漆。
- 用途： 船舶、軌道車輛、木製品及金屬、塑鋼 (F.R.P.)、橋樑、煉油廠、發電廠、紙漿廠、化學工廠鋼鐵構造物之面塗用漆。
- 特性： 1.表面平滑美觀。  
2.耐候性特佳，經久不變色、不失光。  
3.耐藥品性非常優良，不易受酸、鹼、油脂、溶劑及鹽類等腐蝕性物質浸蝕。  
4.具有優越之附著性與硬度、柔韌性及耐磨性。
- 規格資訊：
- 顏色： 白色或指定色
- 體積固含量： 60% 以上 (混合漆)
- 建議膜厚： 濕膜 100  $\mu$  (Micron)      乾膜 60  $\mu$  (Micron)
- 理論塗佈量： 37.8 m<sup>2</sup>/Gal      10 m<sup>2</sup>/L      8.5 m<sup>2</sup>/Kg (DFT: 60  $\mu$  m)
- 適用塗料： 底漆： Rainbowcar 1021
- 比重： 1.17 Kg/L 以上 (混合漆)
- 粘度： 60KU 以上 (混合漆 25°C)
- 混合調薄：
- 調薄劑： Rainbowcar736 優麗漆調薄劑
- 調薄劑用量： 5~15%
- 混合比： 主劑：硬化劑=84：16 (重量比)
- 可使用時間： 3 小時 (混合後, 25°C)
- 塗裝方法：
- 噴塗、刷塗
- 無氣噴塗作業： 噴嘴尺寸：0.015" ~0.019"  
二次空氣壓力：4~6 Kg/cm<sup>2</sup>  
壓縮比：30：1 或更大
- 乾燥時間： 指觸 1 小時 (25°C)      堅結 4 小時 (25°C)
- 塗裝間隔： 最少 4 小時      最多 7 天
- 貯藏安定性： 保存期間： 正常情況下，至少二年。  
閃點： 25°C (77°F)
- 注意事項：
- 1.主劑與硬化劑必須按規定比例均勻調合。
  - 2.陰雨或潮濕時，儘量避免施工，尤以表面潮濕者，必須使之完全乾燥。
  - 3.各項工具於使用畢，須立即洗淨。
  - 4.於貯槽內施工時，須注意予以充分通風。
  - 5.塗裝間隔超過規定時間，必須將漆面磨粗，以確保附著力。
  - 6.硬化劑桶蓋必須蓋緊，以防與空氣中水份反應產生氣泡而膠化。
  - 7.如因改變手刷或滾塗，請通知本公司業務代表。
  - 8.陰雨或潮濕 (相對濕度大於 85% 以上) 時避免施工，除底材水氣影響附著外，漆膜會有失光的現象。