

- 產品號碼： 2950
- 型別： 由特殊矽氧烷樹脂 (Poly Siloxane) 配以防銹顏料及硬化劑精製而成，兼具耐候性與防蝕性之面漆。
- 用途： 車輛、木製品、金屬、塑鋼及水泥面等製品之面塗塗料。
- 特性： 1. 具有良好之耐候性，經久不變色，不失光。  
2. 光澤度高，表面平滑美觀。  
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侵蝕。  
4. 具有優越之附著性與硬度及耐磨性。  
5. 可取代環氧樹脂中塗及聚胺基甲酸酯面漆，2道變1道，可節省工錢及施工時間。
- 規格資訊：
- 顏色： 各色、透明
- 體積固含量： 95% 以上 (各色含量稍有差異)
- 建議膜厚： 濕膜  $79\mu\sim 158\mu$  (Micron)      乾膜  $75\mu\sim 150\mu$  (Micron)
- 理論塗佈量：  $23.8\sim 47.7\text{ m}^2/\text{Gal}$   
 $6.3\sim 12.6\text{ m}^2/\text{L}$   
 $4.8\sim 9.7\text{ m}^2/\text{Kg}$  (乾膜  $75\sim 150\mu$ )
- 比重： 1.3Kg/L 以上
- 粘度： 80 KU 以上 (25°C)
- 混合調薄：
- 調薄劑： 專用調薄劑 (SP-12)
- 混合比： 4.3 (主劑) : 0.7 (硬化劑)
- 可使用時間： 8 小時 (25°C)
- 乾燥時間： 指觸 4 小時以內 (25°C)      堅結 8 小時以內
- 塗裝間隔： 最低 24 小時      最高 10 天
- 貯藏安定性： 保存期間： 正常情況下，至少一年。
- 注意事項：
1. 主劑及硬化劑，必須按規定比例，均勻調合。
  2. 被塗物表面之水份、油脂、污泥、灰塵、鐵銹及蝕性鹽類等附著物，必須清除乾淨。
  3. 陰雨或大氣相對濕度在 85% RH 以上時，應儘量避免施工，尤以表面潮濕者，必須使之完全乾燥。
  4. 塗裝器具用完後，應立即洗淨。
  5. 在貯槽內之施工，必須注意充分的通風。
  6. 油漆實際塗佈量會依被塗物的形狀大小、工作環境而改變。