

- 產品號碼： RAINBOWCAR 727
- 型別： 由壓克力樹脂及不變黃聚異氰酸酯 (Polyisocyanate) 硬化劑構成之二液型有色面漆。
- 用途： 船舶、軌道車輛、車體、車廂、木製品及金屬、塑鋼 (F.R.P)、橋樑、煉油廠、發電廠、紙漿廠化學工廠等鋼鐵構造物之面塗。
- 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及耐磨性。
- 規格資訊：
- 顏色： 各色
 - 總不揮發物： 60% 以上 (混合漆)
 - 建議膜厚： 濕膜 60 μ 乾膜 30 μ
 - 理論塗佈量： 72 m²/Gal 19 m²/L 18 m²/Kg
 - 適用塗料： 底漆： Rainbowcar 770
 - 比重： 1.0 Kg/L 以上 (混合漆) (依顏色不同而定)
 - 遮蓋力： 10 m²/L 以上 (混合漆)
 - 粘度： 55KU 以上 (混合漆)
- 混合調薄：
- 調薄劑： Rainbowcar 736 優麗漆調薄劑
 - 調薄劑用量： 5~15% (重量比) (不含清洗工具)
 - 混合比： 主劑：硬化劑=86：14 (重量比) (依顏色不同而定)
 - 可使用時間： 4 小時 (混合後)
- 塗裝方法： 噴塗、刷塗
- 乾燥時間： 指觸 1 小時以內 堅結 8 小時以內
- 塗裝間隔： 最少 4 小時 最多 8 小時
- 貯藏安定性： 保存期間： 正常情況下，至少二年。
- 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 (相對濕度大於 85% 以上) 時，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.塗裝間隔超過規定時間，必須將漆面磨粗，以確保附著力。
 - 5.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。
 - 6.施工時應做有效管制，一次噴塗厚度勿超過 50 μ ，以免產生氣泡。
 - 7.塗裝器具用完後，應即洗淨以免發生硬化膠固。
 - 8.塗裝環境溫度應介於 10~35 $^{\circ}$ C，且基材表面溫度需大於露點溫度 3 $^{\circ}$ C 以上才可施工。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。
 - 9.面漆顏色會因膜厚不同而有差異，請依規範施作，以防止色差現象。
 - 10.油漆實際塗佈量會依被塗物的形狀大小、工作環境而改變。