



# 虹牌油漆

## 彩虹環氧漆 804

### 聚醃胺固化環氧塗料

產品號碼  
型別  
特性

RAINBOPRIME 804

由環氧樹脂、硬化劑及特殊顏料所構成之二液型防銹底漆。

1. 適用於全船各區域包括壓水艙、船底、船舷、甲板、貨艙、油艙、船艙及船內部之新造船或修船保養防銹底漆，亦適用於化學廠、橋樑、發電廠、進排水管、水渠及下水道之鋼結構物防蝕工程。
2. 簡化步驟、施工方便，獨特長期防銹性能。
3. 防銹力極優，附着力極強，可廣泛塗裝於 SHOP PRIMER、鋼板（噴砂除銹或機械式防銹處理）、鋁材、不銹鋼、鍍鋅鋼材。
4. 可上塗多種型式塗料，如環氧樹脂漆、優麗漆、壓克力漆、油性面漆、氯化橡膠漆、永美漆及防火漆等。
5. 耐機械磨損性極優。
6. 耐海水性及防銹力極優，可塗於鋼材、FRP、非金屬表面。
7. 施工容易，乾燥迅速，一年四季均可使用的底漆。

光澤度  
顏色  
揮發性有機物濃度  
重量  
乾燥時間  
塗膜厚度  
固體容積  
理論塗佈量  
塗裝間隔

平光

黃綠色、灰色、紅棕色

最大值 424 g/L

1.3 Kg/L 以上

指觸 1 1/2 小時以內

堅結 4 小時以內 (25°C)

濕膜 125~333μ (Micron)

乾膜 75~200μ (Micron)

60±2%

30.3 m<sup>2</sup>/Gal      8 m<sup>2</sup>/L      @ 75μ

塗佈二液型 EPOXY

底材溫度	5 °C	10 °C	20 °C	30 °C	40 °C
最小	13 小時	6 小時	2.5 小時	1.5 小時	1 小時
最大 (未直接曝露在陽光下)	6 個月	6 個月	6 個月	4 個月	3 個月
最大 (直接曝露在陽光下)	3 個月	3 個月	3 個月	2 個月	2 個月

混合漆  
可用時間  
調薄劑  
調薄劑用量  
請參考各塗裝系統  
貯藏安定性  
塗裝方法  
注意事項

主劑：硬化劑=16：4 (體積比)

6 小時 (25°C)

No.1005 永保新調薄劑 (SP-12)

0~5% (刷塗、滾塗)      0~10% (無氣噴塗) (不能超過使用量)

請參考各塗裝系統

正常情況下，至少一年。

無氣噴塗、刷塗、滾塗

1. 主劑與硬化劑，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、鐵銹及腐蝕性鹽類等附著污物必須清除乾淨。
3. 鋼鐵表面必須噴砂處理至 ISO Sa 2½ 表面粗糙度達 30 μ 以上，或高壓水刀處理至 VIS WJ 2/3。
4. 預塗底漆表面需掃砂處理至 ISO SS 或 St3 等級。
5. 陰雨或大氣相對濕度在 85% RH 以上時，或底材溫度低於露點 3°C 以下時，應避免施工。
6. 貯槽內之施工，必須注意以充分之通風。

PDM3030804X V1.2

最新版次，請參照公司網頁；如查無資料，請洽業務人員。

# 永記造漆工業股份有限公司

高雄市小港區沿海三路 26 號 TEL: 07-8713181 (15線)

FAX: 07-8715443 · 8715833

TFG0410