

# 油性水泥漆

## SOLVENT-BASED ACRYLIC PAINT



- 產品號碼： 401
- 型別： 由耐候及耐鹼性非常優越之壓克力樹脂 (Acrylic Resin) 為主體，配合特殊合成樹脂，及耐候、耐鹼性顏料精製而成之溶劑型水泥面漆
- 用途： 一般建築物之水泥外牆、混凝土、石膏泥灰等物面之外牆維護、裝飾用面漆。
- 特性： 1.作業性良好，施工容易。  
2.乾燥迅速。  
3.耐候性優良，能保持長久之良好光澤。  
4.耐水性、耐鹼性優良，不易變色。  
5.對水泥面之附著力極強。  
6.漆膜堅牢、柔韌。  
7.符合 CNS8144 規範。
- 規格資訊： 顏色： 各色 (淺、中色系)  
光澤度： 平光、有光、半光  
總不揮發物： 64% 以上  
建議膜厚： 濕膜 80  $\mu$  (Micron) 乾膜 35  $\mu$  (Micron)  
理論塗佈量： 47.0 m<sup>2</sup>/Gal 12.5 m<sup>2</sup>/L 10.4 m<sup>2</sup>/Kg  
適用塗料： 底漆： No.404 白色油性水泥底漆  
比重： 1.2 Kg/L 以上  
粘度： 85~105KU (25°C)  
其他資訊： 耐熱溫度：連續 50°C
- 混合調薄： 調薄劑： No.807 二甲苯  
調薄劑用量： 5~10 %
- 塗裝方法： 刷塗、滾塗、噴塗
- 乾燥時間： 指觸 1/2 小時以內 堅結 1.5 小時以內 (25°C)
- 塗裝間隔： 最少 3 小時
- 貯藏安定性： 保存期間： 正常情況下，至少兩年。
- 注意事項： 1.使用前必須充分攪拌均勻，油漆如太稠時，可酌加調薄劑調薄。但必須使用專用溶劑與不超過規定用量為原則。  
2.新水泥牆因含有多量水份與游離鹼性物質，必將降低漆膜性能與附著性，必須等 2~3 星期待其完全乾燥後，水份值在 12% 以下始可施工。  
3.被塗物表面之油脂、灰塵、水份及其他附著污物，必須清除乾淨才可施工。  
4.油漆實際塗佈量會依被塗物的形狀大小、工作環境而改變。

PDM04XXX0401X1 V1.1 2024-05-31



永記造漆工業股份有限公司  
YUNG CHI PAINT & VARNISH MFG. CO., LTD.

最新版次，請參照公司網頁；如查無資料，請洽業務人員

1/1

[www.rainbowpaint.com.tw](http://www.rainbowpaint.com.tw)