

油性防霉水泥漆

SOLVENT-BASED ANTI-MILDEW ACRYLIC PAINT



- 產品號碼： 418
- 類別： 由油性壓克力樹脂、耐候顏料及防霉藥品，構成之具有防霉功能之油性水泥漆。
- 用途： 適用於建築壁面內外部、潮濕地帶之防止霉菌生長之油性塗料。
- 特性： 1. 乾燥迅速。
2. 耐候、耐水、耐鹼、不易變色等性能。
3. 漆膜堅牢、柔韌。
4. 對水泥面之附著力極強。
5. 符合 JIS Z 2911 (1981) 規格，具優異防霉效果。
- 規格資訊：
- 顏色： 白色及指定色
 - 光澤度： 55~85%
 - 總不揮發物： 50% 以上
 - 建議膜厚： 濕膜 90 μ (Micron) 乾膜 35 μ (Micron)
 - 理論塗佈量： 44.0 m²/Gal 11.1 m²/L 9.3 m²/Kg
 - 適用塗料： 底漆： No.404 白色油性水泥底漆
 - 粘度： 75~90KU (25 $^{\circ}$ C)
- 混合調薄：
- 調薄劑： No.807 二甲苯
 - 調薄劑用量： 0~5%
- 塗裝方法： 刷塗、滾塗、噴塗
- 乾燥時間： 指觸 1/2 小時以內 堅結 2 小時以內 (25 $^{\circ}$ C)
- 塗裝間隔： 最少 3 小時
- 貯藏安定性：
- 保存期間： 正常情況下，至少一年。
 - 重量(運輸)： 1.2 Kg/L 以上
- 注意事項：
1. 使用前必須充分攪拌均勻，油漆如太稠時，可酌加二甲苯調薄，但以不超過規定用量為原則。
 2. 被塗物表面之油脂、灰塵及其他附著污物，必須清除乾淨始能施工。
 3. 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。
 4. 本產品有日本食品分析中心防霉性檢驗證明。
 5. 油漆實際塗佈量會依被塗物的形狀大小、工作環境而改變。

PDM410XX0418X1 V1.0 2024-05-01



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