

# 漏克補 LOCK ROOF 水性防水材

## LOCK ROOF WATER BASED WATERPROOF COATING



- 產品號碼： 424
- 類別： 由水性壓克力樹脂，搭配耐候顏料、特殊填料精製而成之防水塗料。
- 用途： 適用各式建築物屋頂、斜屋頂、女兒牆等防水工程。(本產品不適用飲水槽、廢水槽等用途)
- 特性： 1.防漏最佳選擇，操作簡便，易施工。  
2.彈性優異，防止水氣入侵。  
3.能抵抗水泥基材粉化、劣化及龜裂後的滲水問題。  
4.耐候性優異，大大提升漆膜耐久性。  
5.白色漏克補對總太陽光反射率 TSR 可達 90% 以上，能減少熱吸收傳導，有效隔熱。
- 規格資訊：
- 顏色： 白色、各色
  - 光澤度： 20±10%
  - 總不揮發物： 50% 以上
  - 建議膜厚： 濕膜約 600  $\mu\text{m}$  乾膜約 250  $\mu\text{m}$  (建議厚塗 2 道以上)
  - 理論塗佈量： 1.3  $\text{m}^2/\text{Kg}$  27.3  $\text{m}^2/21\text{Kg}$
  - 適用塗料： 底漆： 可搭配 No.467 或 No.467 + No.467AD (推薦使用)
  - 比重： 1.1  $\text{Kg/L}$  以上
- 混合調薄： 調薄劑： 自來水 (0~10%)
- 塗裝方法： 刷塗、滾塗、鏟塗
- 乾燥時間： 指觸 1 小時以內 堅結 3 小時以內 (25°C) 完全硬化 7 天
- 塗裝間隔： 至少 6 小時以上 (25°C)
- 貯藏安定性： 保存期間： 正常情況下，至少三年
- 注意事項：
- 被塗物表面之油脂、灰塵、水分及其他附著污物，必須清除乾淨始可施工。
  - 陰雨或大氣相對濕度在 85RH 以上時，應避免施工，尤其表面潮濕時，必須使之完全乾燥；表面溫度介於 5°C~40°C 時始可施工。
  - 新水泥因含有大量水分與游離鹼性物質，會降低漆膜性能與附著性，必須養生 2~3 星期，待其完全乾燥後，含水率在 12% 以下，上塗底漆後，始可上塗漏克補。
  - 轉角接頭、管口週邊應至少刷塗兩次以上，每一道塗層厚度不可超過濕膜 600  $\mu\text{m}$  以上。每層均待乾燥後，始可後續施作。
  - 開罐後剩餘之塗料應避免久置，而倒出桶外之塗料切勿回收使用，以確保品質。
  - 塗料應儲存於通風陰涼處，切勿置放於室外曝曬，以避免影響材料品質。
  - 實際塗刷面積會依底材性質、底材表面狀況、施工工具及其他環境因素影響。

PDM410XX0424X1 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](http://www.rainbowpaint.com.tw)