

# 水性彈性面漆

## WATER-BASED ELASTOMERIC COATING



- 產品號碼： 421
- 型別： 使用耐候、耐鹼性非常優異之水性壓克力樹脂，配合耐候顏料及填充劑精製而成。
- 用途： 混凝土建築物牆面裝飾、防水保護用。
- 特性： 1.彈性優異，若水泥牆面輕微龜裂塗膜可保持完好如初，不會斷裂，達到防水防漏功能。  
2.具優異之耐候性。  
3.耐水、耐鹼性良好，符合 CNS 4940 規範。  
4.伸長率 200%以上。
- 規格資訊：
- 顏色： 淺色、白色、藤黃、銀灰、象牙黃、象牙
- 光澤度： 55%以上（因顏色而異）
- 建議膜厚： 濕膜 180  $\mu$  (Micron) 乾膜 80  $\mu$  (Micron)
- 理論塗佈量： 20.5 m<sup>2</sup>/Gal 5.5 m<sup>2</sup>/L @D.F.T. 80  $\mu$
- 適用塗料： 底漆： No.467 高滲透型強效防水底漆（建議搭配 No.467 AD 密著促進劑混合使用效果更佳）
- 比重： 1.0 kg/L 以上
- 粘度： 90~130KU (25°C)
- 混合調薄：
- 調薄劑： 自來水
- 調薄劑用量： 0~5%
- 塗裝方法： 刷塗、噴塗、滾噴（分二道或三道施工，建議乾膜厚度至少 250  $\mu$  m 以上）
- 乾燥時間： 指觸 1 小時以內 堅結 6 小時以內 (25°C, RH=60%)
- 塗裝間隔： 至少 6 小時
- 貯藏安定性： 保存期間： 正常情況下，至少三年。
- 注意事項：
- 1.使用前必須充分攪拌均勻。油漆如太稠時，可酌加自來水調薄，但以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，必須完全乾燥或含水率低於 12% 以下，方可施工。
  - 3.被塗物表面之油脂、灰塵、水份及其他附著污物，必須清除乾淨始能施工。
  - 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。

PDM410XX0421X1 V1.1 2024-05-27