

# 永美耐專用底漆

## SOLVENT-FREE EPOXY PRIMER



- 產品號碼：UP-201
- 類別：由特殊樹脂及硬化劑構成之兩液型透明塗料。
- 用途：作為永美耐專用底漆。
- 特性：
  1. 低黏度、高滲透率、高填孔縫力。
  2. 耐酸、耐鹼性非常優良。
  3. 塗膜堅韌且附著力強。
  4. 耐磨損性及耐熱性良好。
- 規格資訊：
- 顏色：透明液體
- 體積固含量：95% 以上
- 建議膜厚：200  $\mu$  (為增加附著力，可加灑 0.3~0.8mm 矽砂：0.5Kg/m<sup>2</sup>)
- 理論塗佈量：5 m<sup>2</sup>/L    5 m<sup>2</sup>/Kg    0.200 L/m<sup>2</sup>    200 g/m<sup>2</sup>
- 比重：1.0 Kg/L 以上 (混合漆)
- 混合調薄：
- 調薄劑：No.1005 調薄劑 (SP-12)
- 混合比：主劑：硬化劑= 70：30 (重量比)
- 可使用時間：30 分鐘 (混合漆 25°C)
- 塗裝方法：刷塗、滾塗、刮塗
- 乾燥時間：觸乾 6 小時    硬乾 12 小時    完全硬化 7 天
- 塗裝間隔：最少 12 小時以上    最多 5 天 (25°C)    3 天 (30°C)
- 貯藏安定性：保存期間：正常情況下，至少一年。
- 注意事項：
  1. 主劑及硬化劑必須按比例均勻攪拌 3 分鐘後再使用。
  2. 被塗物表面之水份、油脂、污泥及灰塵等附著污物必須清除乾淨。
  3. 陰天或大氣相對溼度在 85% R.H. 以上，混凝土溫度高於 35°C、濕度高於 6% 或低於露點 3°C 時，應避免施工，尤以表面潮濕者，必須使之完全乾燥。
  4. 混凝土表面強度必須大於 1.5 N/mm<sup>2</sup>。
  5. 塗裝器具用完後，應立即洗淨。
  6. 塗裝間隔超過規定的時間，必須將漆面磨粗以增加其附著力。

PDM10XXUP201X1 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)