

# 永保新白底漆

## EPOXY PRIMER, WHITE



- 產品號碼： 1002
- 型別： 由環氧樹脂 (Epoxy Resin) 及硬化劑，配以鈦白粉等顏料精製而成之二液型白底漆。
- 用途： 水泥牆及機械設備打底用漆。
- 特性： 1. 漆膜堅韌而富於可撓性及附著力。  
2. 耐水及耐海水性極優。  
3. 耐油與耐溶劑及耐化學品性極佳。  
4. 耐磨性極佳。  
5. 能填平水泥面之粗糙面。
- 規格資訊：
- 顏色： 白色
- 光澤度： 平光
- 總不揮發物： 70% 以上 (混合漆)
- 建議膜厚： 濕膜 100  $\mu$  (Micron) 乾膜 40  $\mu$  (Micron)
- 理論塗佈量： 38.0 m<sup>2</sup>/Gal 10.0 m<sup>2</sup>/L 7.76 m<sup>2</sup>/Kg
- 適用塗料： 面漆： 永保新面漆、優麗面漆、氯化橡膠漆、永美塑膠漆  
(或按本公司指定用法施工)
- 比重： 1.45 Kg/L 以上 (混合漆)
- 遮蓋力： 5 m<sup>2</sup>/L 以上 (混合漆)
- 粘度： 70~90 KU (混合物 25°C)
- 其他資訊： 耐熱溫度：連續性 93°C 間歇性 121°C
- 混合調薄：
- 調薄劑： No.1005 永保新調薄劑 (SP-12)
- 調薄劑用量： 5~10% (不含清洗工具)
- 混合比： 主劑：硬化劑=92：8 (重量比)
- 可使用時間： 8 小時 (混合漆 25°C)
- 塗裝方法： 刷塗、無氣噴塗、滾塗、空氣噴塗
- 乾燥時間： 指觸 1 1/2 小時以內 堅結 6 小時以內 完全硬化 7 天 (25°C)
- 塗裝間隔： 最少 8 小時 最多 60 天 (25°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規定比例均勻調合，放置 10~20 分鐘再使用。
  2. 被塗物表面之水份、油脂、污泥、灰塵、鐵銹及腐蝕性鹽類等附著物，必須清除乾淨。
  3. 陰雨或大氣相對濕度在 85% RH 以上時，應避免施工，尤以表面潮濕時，必須使之完全乾燥。
  4. 塗裝器具用完後，應立即洗淨。
  5. 於貯槽內施工時，須注意予以充分通風。
  6. 油漆實際塗佈量會依被塗物的形狀大小、工作環境而改變。

PDM10XXX1002X1 V1.0 2024-05-01