

水性環氧樹脂面漆

WATER-BASED CATALYZED EPOXY TOPCOAT



- 產品號碼： 1030
- 型別： 以具優越耐候性、耐化性之水性樹脂，配以顏料、填充劑精製而成之二液型高效能水性環氧面漆。
- 用途： 適用於食品工廠、石化廠、醫院之室內外，耐污染性、無毒及耐候、耐化性之水泥構造物及鋼材之裝飾與保護用漆。
- 特性： 1.耐污染性優。
2.優良耐候性，不易粉化。
3.耐化學品濺潑。
4.水為稀釋劑，無引火危險，無毒性。
- 規格資訊：
- 顏色： 白色或各色
- 光澤度： 60% 以上
- 總不揮發物： 40 % 以上 (混合漆)
- 建議膜厚： 濕膜 100 μ (Micron) 乾膜 40 μ (Micron)
- 理論塗佈量： 37.8 m²/Gal 10.0 m²/L
- 適用塗料： 底漆： 水泥底材：
No.467 高滲透型強效防水底漆 (建議搭配 No.467AD 密著促進劑混合使用效果佳)
No.420 彈性面漆專用底漆
No.1030CP 水性環氧樹脂透明底漆
No.1035 水性環氧樹脂三聚磷酸鋁防銹底漆
- 鋼材：
No.500P 水性鍍鋅漆
No.1011(75 μ)/No.1075(100 μ)/No.1030(40 μ)/No.1030(40 μ)
- 比重： 1.05 Kg/L 以上 (混合漆)
- 粘度： 75~90 KU (混合漆)
- 混合調薄：
- 調薄劑： 自來水
- 調薄劑用量： 0~5 % (不含清洗工具)
- 混合比： 依桶裝標示
- 可使用時間： 24 小時以上 (混合漆 25°C)
- 塗裝方法： 刷塗、噴塗、滾塗
- 乾燥時間： 指觸 2 小時以內 堅結 10 小時以內 完全硬化 14 天 (25°C)
- 塗裝間隔： 最少 18 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.主劑、硬化劑按比例混合，充份攪拌均勻。
 - 2.被塗物表面之水份、油脂、污泥、灰塵，必須清除乾淨。
 - 3.陰雨或相對濕度在 85% RH 以上時，應避免施工。
 - 4.本產品無明顯的膠化現象，請於規定可用時間內使用完畢。
 - 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。

PDM10XXX1030X1 V1.0 2024-05-01