

- 產品號碼： UP-200
- 型別： 無溶劑特殊樹脂 (Solvent-less special resin) / 氨基擴鏈劑 (amine chain extenders) 及無溶劑聚異氰酸脂硬化劑 (Solvent-less polyisocyanate hardener) 所組成的二液噴塗型防水彈性塗料。
- 用途： 適用於混泥土、橋樑、屋頂、地下室、停車場、體育館、水池、水管、貯槽、碼頭、隧道、鋼構設備等之防水、防蝕用途。
- 特性： 1.使用特殊噴塗設備，快速無縫施工，膜厚一次可達 2mm 以上。
2.防水效果奇佳，可耐各種惡劣環境。
3.耐化學藥品性及耐海水性甚優，為優良的噴塗型防水膜。
4.具優越之附著性、耐衝擊性、抗高溫老化、耐候性、抗拉性、400% 高彈性率、高撕裂強度及耐磨性。
- 規格資訊：
- 顏色： 灰色、黑色或指定色
- 體積固含量： 100%
- 建議膜厚： 0.4mm~3mm
- 理論塗佈量： 0.43 Kg/m² (DFT: 0.4mm) 2.1 Kg/m² (DFT: 2mm)
- 適用塗料： 底漆： 使用永美耐專用底漆 (UP-201 / UP-202 或 UP-240)。
- 比重： 1.02~1.12 (混合比重)
- 其他資訊： 表面處理：
- (a) 鋼鐵基材：噴砂除鏽至 Sa 2 1/2。
- (b) 混泥土：去除凸出物、雜物、泥漿、油污、水份。
- 混合比： 主劑：硬化劑 = 1：1 (體積比)
- 塗裝方法： 使用特殊專業之高壓撞擊混合噴塗機施工 (公司可提供專業諮詢)
- 乾燥時間： 凝膠 10~20 秒 表乾 45~100 秒 完全硬化 7 天 (25°C)
- 貯藏安定性： 保存期間： 正常情況下，至少二年。
- 注意事項： 1.主劑及硬化劑必須按規定比例混合。
2.各項工具於使用完畢後，必須立即洗淨。
3.塗裝完成三小時後，開始對乾膜厚度、針孔、塗裝表面情況進行檢查。
4.若有針孔及硬化不良情形，再以本塗料依塗裝程序修補之。
5.此產品不可使用調薄劑。
6.工具清洗可使用 No.736 優麗漆調薄劑。