

## 亮光型水性水泥漆

LATEX PAINT, GROSS

產品型號	950、680
類 型	由水溶性特殊壓克力樹脂為主要成份，配以耐水、耐鹼性顏料及添加劑精製而成之亮光型水性水泥漆。
用 途	辦公大樓、觀光飯店、車站、醫院、學校、住宅等水泥內外壁之防護及裝飾用面漆。
特 性	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 水性無公害及起火危險</li> <li>2. 以清水為調薄劑，可降低施工費用</li> <li>3. 耐水性、耐鹼性優良</li> <li>4. 塗膜堅固、光澤好、耐磨性佳</li> <li>5. 塗刷性好、施工容易</li> </ol>
顏 色	白色 (水性漆色卡)
遮 蓋 力	950-12.5 m <sup>2</sup> / L 以上    680-10.0 m <sup>2</sup> / L 以上
重 量	1.2kg/L 以上
光 澤 度	50~80%
黏度 (25°C)	90~100KU
乾燥時間	指觸：1/2 小時以內    堅結：2 小時以內
塗裝間隔	最少 2 小時
漆膜厚度	濕膜：85μ(Micron)    乾膜：35μ(Micron)
理論塗佈量	42 m <sup>2</sup> / Gal    11.0 m <sup>2</sup> / L
調 薄 劑	清水
調薄劑用量	5~20 %
總不揮發物	50% 以上
顏 料 份	20% 以上
貯藏安定性	正常情況下，至少一年
塗裝方法	刷塗、滾塗、噴塗
注意事項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 使用前必須充分攪拌均勻。油漆如太稠時，可酌加調薄劑調薄，但不超過規定用量為準。</li> <li>2. 被塗物表面之油污、灰塵及雜物必須清除乾淨，始可施工。</li> <li>3. 新水泥牆因含有多量水份與游離鹼性物質，必會降低漆膜性能與附著性，必須等 3 週後，待其完全乾燥水份值在 12% 以下，方可施工。</li> </ol>
備註：一般油漆實際塗佈量會依被塗物的實際大小、形狀、工作環境、塗裝方法等因素而改變：	
	手刷塗佈量約 = (理論塗佈量) ÷ 1.4；
	噴塗塗佈量約 = (理論塗佈量) ÷ 1.7