



# 虹牌油漆

## 永保新水道內襯塗料

### EPOXY WATER WORKS COATING ( JWWA K-135 )

產 品 號 碼	No.1058			
型 別	由特殊環氧樹脂及硬化劑，配以耐水性顏料精製而成之二液型厚塗漆。			
用 途	適用於儲水槽、淡水槽、養殖水槽及鋼管、水泥管等水道內襯及外部用防護面漆，亦適用於船舶貨艙、油艙、壓水艙及淡水艙等之防護面漆。			
特 性	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 噴塗一道即可得 125 <math>\mu</math> 以上厚漆膜。</li> <li>2. 塗膜堅韌，耐磨性極佳。</li> <li>3. 耐水性、耐油性及耐藥品性極優。</li> <li>4. 符合日本 JWWA K135 2007 年版之規定。</li> </ol>			
光 澤	有光			
顏 色	灰色			
閃 火	25°C 以上 (混合漆)			
重 量	1.35 Kg/L 以上 (混合漆)			
粘 度	90~100 KU (混合漆 25°C)			
乾 燥 時 間	指觸 1 小時以內	堅結 4 小時以內	完全硬化 7 天 (25°C, RH=75%)	
塗 裝 間 隔	最少 8 小時	最多 5 天 (25°C) 或 3 天 (30°C)		
塗 膜 厚 度	濕膜 230 $\mu$ (Micron)		乾膜 125 $\mu$ (Micron)	
理 論 塗 佈 量	16.2 m <sup>2</sup> /Gal	4.3 m <sup>2</sup> /L	3.3 m <sup>2</sup> /Kg	
混 合 比	主劑：硬化劑=90：10 (重量比)			
總 不 揮 發 物	70% 以上 (混合物)			
耐 熱 溫 度	連續 93°C			
調 薄 劑	No.1005 永保新調薄劑 (SP-12)			
調 薄 劑 用 量	0~15% (不含清洗工具)			
貯 藏 安 定 性	正常情況下，至少一年。			
塗 裝 方 法	刷塗、滾塗或無氣噴塗			
表 面 處 理	鋼 材：噴砂至 SIS Sa 2 1/2 以上			
	混凝土：掃砂或有適當粗糙度			
油 漆 系 統	底 漆	中塗漆	面 漆	總厚膜
	鋼 材 No.1009(50 $\mu$ )	No.1058(100 $\mu$ )	No.1058(100 $\mu$ )	250 $\mu$
	混凝土 No.1073(25 $\mu$ )	No.1058(125 $\mu$ )	No.1058(125 $\mu$ )	275 $\mu$
施 工 注 意 事 項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 主劑及硬化劑，必須按規定比例均勻調合。</li> <li>2. 陰雨及大氣相對濕度在 85% RH 以上時，儘量避免施工，尤以表面潮濕者，必須使之完全乾燥。</li> <li>3. 於貯槽內施工時，須注意充份通風。</li> <li>4. 使用於養殖水槽時，施工條件須確實注意，並以自行試驗後才可使用。</li> </ol>			