

- 產品號碼： 1001 (EP-04)
型別： 由環氧樹脂 (Epoxy Resin) 及特殊硬化劑，配以耐化學性顏料精製而成之二液型重防蝕面漆。
用途： 水泥製品及鋼管、鋼架、橋樑、工廠設施等鋼鐵構造物用防蝕面漆。
特性： 1. 漆膜堅韌而富於可撓性及附著性。
2. 耐水與耐海水性極優。
3. 耐磨性及電氣絕緣性非常優良。
4. 耐油性與耐溶劑及耐化學藥品性極優。

- 規格資訊：
顏色： 各色
光澤度： 有光
總不揮發物： 60% 以上 (混合漆)
建議膜厚： 濕膜 80 μ (Micron) 乾膜 40 μ (Micron)
理論塗佈量： 47.3 m²/Gal 12.5 m²/L 10.0 m²/Kg
適用塗料： 底漆： 鋼構： No.1006 (EP-03)、No.1007 (EP-01)、
No.1011 (IZ-01)、No.1050 (EP-20)
No.1075、No.1076 (EP-66)
混凝土： No.1073、No.1002、No.1060 (或按本公司
指定用法施工)

- 比重： 1.1 Kg/L 以上 (混合漆) (因顏色而異)
遮蓋力： 8.0 m²/L 以上 (混合漆) (因顏色而異)
粘度： 70~95 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) (因顏色而異)
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
乾燥時間： 指觸 2 小時以內 堅結 10 小時以內 完全硬化 7 天 (25°C)
塗裝間隔： 最少 8 小時 最多 6 個月
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. 塗裝間隔超過規定時間，則須將漆面磨粗以增加其附著力。
7. 漆膜表面，長久被陽光照射會有粉化現象，這不影響漆膜品質。
8. 油漆實際塗佈量會依被塗物的形狀大小、工作環境而改變。