



# 虹牌油漆

## 永保新無溶劑抗靜電面漆

### EPOXY ANTI-STATIC COATING

產品編號	No.1015AS
型別	由特殊無溶劑環氧樹脂 (Epoxy Resin) 及硬化劑，配以導電性顏料精製而成之二液型無溶劑導電面漆。
用途	電子廠、晶圓加工廠、無塵室、實驗室、醫院、精密儀器室、電腦房、粉體工廠、紡織廠、溶劑儲存場、軍火彈藥庫房等地面。
特性	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 漆膜堅韌，附著力非常優良。</li><li>2. 耐水及耐油性特優。</li><li>3. 塗刷一道即可得 200 <math>\mu</math> 以上無針孔厚漆膜。</li><li>4. 耐藥品及防蝕等性能非常優良。</li><li>5. 塗裝系統電阻值 <math>10^4 \sim 10^6 \Omega</math>，能迅速將產生的靜電導除。</li></ol>
光澤度	85% 以上
顏色	有限制 (請參考色卡)
遮蓋力	8 M <sup>2</sup> /L 以上 (混合漆)
重量	1.3 Kg/L 以上 (混合漆)
粘度	100~120 KU (25°C)
乾燥時間	指觸 6 小時內      堅結 18 小時以內      完全硬化 7 天 (25°C)
漆膜厚度	乾膜 0.8 m/m
理論塗佈量	1.0 Kg/M <sup>2</sup> @ 0.8 m/m
塗裝間隔	最少 24 小時      最多 2 天 (25°C)
混合比	主劑：硬化劑=4：1 (重量比)
總不揮發物	95% 以上 (混合漆)
可用時間	1/2 小時 (混合漆 25°C)
調薄劑	No.1005 永保新調薄劑 (SP-12) (僅可用以清洗工具)
適用底漆	No.1073 永保新透明水泥底漆      No.1098W 永保新導電底漆 (或本公司指定用法施工)
貯藏安定性	正常情況下，至少一年。
塗裝方法	鏤填、刷塗 (僅小面積補修)
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後再使用。</li><li>2. 被塗物表面之水份、油脂、污泥、灰塵等附著污物，必須清除乾淨。</li><li>3. 陰雨或大氣相對濕度在 85% RH 以上時，應避免施工，尤以表面潮濕者，必須使之完全乾燥。</li><li>4. 塗裝器具使用完，應立即洗淨。</li><li>5. 直接塗於水泥製品表面時，必須等完全乾燥後，方可施工。</li><li>6. 塗裝間隔超過規定時間，必須將漆面磨粗，以確保附著力。</li></ol>