



虹牌油漆

永保新耗散型導電底漆

EPOXY CONDUCTIVE PRIMER FOR ELECTRICITY DISSIPATION

產品號碼	No.1098SD
型別	由水性環氧樹脂、硬化劑及特殊導電填充料、添加劑構成之二液型永保新導電底漆。
用途	電子廠、晶圓加工廠、無塵室、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之水性導電底漆。
特性	<ol style="list-style-type: none">1. 水性低 VOC，適合室內及密閉空間施工使用。2. 導電性佳，可有效導除靜電。3. 需搭配 EP-19AS 或 No.1015AS 使用。
顏色	黑色
光澤	半光以下
比重	1.0 Kg/L 以上（混合漆）
黏度	50~65 KU（混合漆 25°C）
乾燥時間	指觸 2 小時內 堅結 10 小時以內 完全硬化 7 天（25°C）
塗裝間隔	最少 14 小時（25°C）
漆膜厚度	濕膜 300 μ （Micron） 乾膜 100 μ （Micron）
理論塗佈量	12.5 m ² /Gal 3.3 m ² /L 3.3 m ² /Kg
調薄劑	自來水
調薄劑用量	0~5%（不含清洗工具）
總不揮發物	35% 以上（混合漆）
貯藏安定性	正常情況下，至少一年。
混合比	主劑：硬化劑=1：2（重量比）
可用時間	1 小時以內（混合漆 25°C）
施工法	刷塗、噴塗、滾塗
施工注意事項	<ol style="list-style-type: none">1. 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。2. 主劑與硬化劑必須按規定比例混合後才可使用。3. 陰雨或大氣相對濕度在 85% RH 以上時，應避免施工。4. 塗裝器具使用完，應立即洗淨。