

- 產品號碼： 1001FM
- 型別： 由環氧樹脂結合特殊樹脂配以顏料、填充劑精製而成之二液溶劑型環氧面漆之防護塗料。
- 用途： 適用於食品工廠、石化廠、醫院及電子廠之室內上塗防火漆之面漆。
- 特性： 1.耐污染性優。
2.優良耐水佳。
3.耐化學品濺潑。
4.配合防火漆 FM-900 其有良好附著力。
- 規格資訊：
- 顏色： 各色
- 光澤度： 平光、半光
- 總不揮發物： 70% 以上 (混合漆)
- 建議膜厚： 濕膜 84 μ (Micron) 乾膜 50 μ (Micron)
- 理論塗佈量： 45.0 m^2/Gal 11.9 m^2/L
- 適用塗料： 底漆： 鍍鋅材： No.1020(30 μ)+ FM-900 (依鋼樑尺寸核可厚度)+1001FM (50 μ)
鋼材： EP-66(60 μ)+FM-900 (依鋼樑尺寸核可厚度)+1001FM (50 μ)
IZ-01(50 μ)+EP-66(50 μ)+FM-900(依鋼樑尺寸核可厚度)+1001FM(50 μ)
EP-03AA(50 μ)+EP-66(50 μ)+FM-900(依鋼樑尺寸核可厚度)+1001FM(50 μ)
- 比重： 1.3 Kg/L 以上 (混合漆 25 $^{\circ}C$)
- 粘度： 70~100 KU (混合物 25 $^{\circ}C$)
- 其他資訊： 適用底材：鋼材、鍍鋅材，以上塗防火漆。
- 混合調薄：
- 調薄劑： No.1005 永保新調薄劑 (SP-12)
- 調薄劑用量： 0~5 %
- 混合比： 主劑：硬化劑=88：12 (重量比)
- 可使用時間： 8 小時 (混合漆 25 $^{\circ}C$)
- 塗裝方法： 刷塗、噴塗、滾塗
- 乾燥時間： 指觸 2 小時以內 堅結 4 小時以內 完全硬化 7 天(RH=60%) (25 $^{\circ}C$)
- 塗裝間隔： 最少 6 小時
- 貯藏安定性： 保存期間： 正常情況下，至少二年。
- 注意事項：
- 1.主劑、硬化劑按比例混合，充份攪拌均勻。
 - 2.被塗物表面之水份、油脂、污泥、灰塵，必須清除乾淨。
 - 3.陰雨或相對濕度在 85% RH 以上時，應避免施工。
 - 4.本產品無明顯的膠化時間，請於規定可用時間內使用完畢。
 - 5.施工時，工作環境保持通風以免影響身體不適，若有身體不適請至空曠區域呼吸新鮮空氣及個人的防護措施須依勞工安全守則佩戴。