

永氟龍透明面漆

YUNG FLON CLEAR VARNISH



- 產品號碼： 5302F
- 類別： 由氟素樹脂與不變黃聚異氰酸酯硬化劑構成二液型透明面漆。
- 用途： 增加有色面漆之光澤保持、防止老化用。
- 特性： 1. 氟素塗料為安全性、耐候性、耐藥品性、耐污染性特別優良之性能，目前為製造油漆中最新、最有價值的合成樹脂塗料。
2. 耐久性比一般塗料強數倍。
3. 光澤度高，表面平滑美觀。
4. 具有優越之附著性、硬度及耐磨性。
- 規格資訊：
- 顏色： 透明
- 光澤度： 有光，70% 以上 (60°)
- 總不揮發物： 35% 以上 (混合物)
- 建議膜厚： 濕膜 73 μ (Micron) 乾膜 30 μ (Micron)
- 理論塗佈量： 51.8 m^2/Gal 13.7 m^2/L 16.0 m^2/Kg
- 比重： 0.85 Kg/L 以上 (混合物)
- 粘度： 50~70 KU (25°C)
- 混合調薄：
- 調薄劑： 5400S 永氟龍面漆調薄劑
- 調薄劑用量： 15~30% (不含清洗工具)
- 混合比： 主劑：硬化劑=90：10 (重量比)
- 可使用時間： 6 小時 (混合漆 25°C)
- 塗裝方法： 噴塗，(刷塗須另添加消泡劑或訂購“手刷型”)
- 乾燥時間： 指觸 30 分以內 堅結 6 小時以內 完全硬化 7 天 (25°C)
- 塗裝間隔： 最少 12 小時 最多 30 天
- 貯藏安定性： 保存期間： 正常情況下，至少一年。
- 閃點： 20°C (68°F)
- 注意事項：
1. 主劑及硬化劑必須按規定比例均勻調合。
 2. 被塗物表面之水份、油脂、灰塵等附著污物必須清除乾淨。
 3. 稀釋時應使用專用調薄劑以防氣泡或針孔。
 4. 硬化劑因容易與空氣中水份反應產生氣泡與膠化，必須將桶蓋蓋緊以防與空氣中水份接觸。
 5. 因有可用時間之限制，主劑與硬化劑混合後，須在可用時間內用畢。
 6. 一次塗厚度請按規定漆膜施工，以防氣泡產生，施工時應作有效管制。
 7. 塗裝器具用完後應即洗淨以免發生硬化膠固。
 8. 手刷型亦可做滾塗施工，但優麗漆或永氟龍滾塗時，膜厚容易過厚而產生小氣泡，則須特別注意。
 9. 油漆實際塗佈量會依被塗物的形狀大小、工作環境而改變。

PDM18XX5302FX1 V1.0 2024-05-01