

聚異氰酸酯樹脂鱗片鋅粉濕氣硬化型防銹漆
MOISTURE CURED POLYURETHANE
MAINTENANCE PRIMER



- 產品號碼： 700
- 型別： 由聚異氰酸酯 (Polyisocyanate) 樹脂配合鋅粉及鱗片、轉銹劑等防銹顏料精製而成之一液型濕氣硬化型之防銹底漆。
- 用途： 鋼構、橋樑、桶槽、管線及各種鋼鐵製品等之防蝕及修補用。
- 特性： 1.單液成份，施工簡單、省時省工。
2.濕氣硬化型塗料，可在高濕度環境條件下施工。
3.低粘度對銹面有優越的滲透性，可完全溼潤且緊密結合銹面與鋼材。
4.可適用於無法做噴砂除銹，僅以高壓水或手工除銹後之鐵材面上。
5.耐化性、耐水性及耐候性特優。
6.乾燥迅速、縮短工期。
- 規格資訊：
- 顏色： 棕色、灰色
- 體積固含量： 60 % 以上
- 建議膜厚： 濕膜 100 μ 乾膜 60 μ
- 理論塗佈量： 37.8 m²/Gal 10.0 m²/L 4.1 m²/Kg @DFT : 60 μ
- 適用塗料： 面漆： 優麗面漆、永保新面漆、永特龍面漆、永氟龍面漆
- 比重： 2.2 Kg/L 以上
- 遮蓋力： 10 m²/L 以上
- 粘度： 90~110 KU (25°C)
- 混合調薄： 調薄劑： No.736 優麗漆調薄劑
- 調薄劑用量： 0~5 %
- 塗裝方法： 刷塗、滾塗、無氣噴塗
- 乾燥時間： 指觸 30 分鐘以內 堅結 4 小時以內 (25°C)
- 塗裝間隔： 最少 3 小時 最多 30 天 (25°C)
- 貯藏安定性： 保存期間： 正常情況下，至少六個月。
- 注意事項：
- 1.被塗物表面之水份、油脂、灰塵等附著污物必須清除乾淨。
 - 2.使用前需攪拌均勻，稀釋時應使用專用調薄劑以防氣泡或針孔之發生。
 - 3.因易與空氣中之水氣反應產生氣泡與膠化，必須將桶蓋蓋緊以防與空氣中之水份接觸；如開罐後殘存塗料，需添加少量 No.736 優麗漆調薄劑蓋過油漆面或裝入較小容器蓋緊，以防膠化。
 - 4.一次噴塗厚度超過 80，極易產生氣泡，施工時應做有效管制。
 - 5.最好於開罐後三天內用完。
 - 6.油漆實際塗佈量會依被塗物的形狀大小，工作環境而改。

PDM71XXX0700X1 V1.1 2024-08-27



永記造漆工業股份有限公司
YUNG CHI PAINT & VARNISH MFG. CO., LTD.

最新版次，請參照公司網頁；如查無資料，請洽業務人員

1/1

www.rainbowpaint.com.tw