



工程紅丹漆

SPECIAL RED LEAD PRIMER

產品編號：

- BP0103

簡介：

- 係以醇酸樹脂配合四氧化三鉛等防銹顏料製成之底漆。

特性：

- 防銹力佳、耐水性良。
- 施工容易。
- 快乾、附著力佳。
- 價格便宜,具競爭優勢。

用途：

- 作為一般鋼構物之經濟型防銹底漆。

規格：

- 顏色: 橙紅色
- 遮蓋力: 約 11.1M²/L
- 光澤: 無光
- 比重: 約 1.7
- 黏度: 80~90KU(25°C)
- 乾燥時間: 指觸,1小時以內;堅結,6小時以內(25°C)
- 容積固含量: 約 55%
- 調薄劑: SV-8800(醇酸樹脂調薄劑)
- 施工方式: 刷塗、滾塗、噴塗、無氣噴塗
- 建議乾膜厚: 30~50μm(每道)
- 理論塗佈量: 52M²/Gal@40μm

- 適用面漆: 調合漆、噴磁漆等
- 塗裝間隔: 6小時以上
- 貯藏期限: 正常情況下至少一年

施工應注意事項:

- 使用前必須攪拌均勻,如黏度過高,應添加適量調薄劑稀釋。
- 先清除被塗物表面之灰塵、水份、油污、鐵銹、腐蝕性鹽類等污物再行施工。
- 當空氣中濕度達 85%以上或被塗物表面溫度未高於露點 3°C以上,或溫度在 40°C以上 10°C以下時,應避免施工。
- 油漆用剩時須緊密封口,以避免溶劑揮發或結皮。
- 本有機溶劑油漆不得吞食,並應避免接近高溫或火源,以免發生危險。
- 在有效貯藏期限內,油漆必須存放在通風良好之陰涼處,以保持品質。
- 做疊層塗裝時,必須待下層漆完全乾燥後始可施工。
- 在密閉處施工,需有充份之通風設備。
- 油漆實際塗佈量會因施工技巧、被塗物之表面狀況、形狀、大小、施工方式以及工作環境之不同而有損耗,故需列入估量之考慮中。一般估算刷塗、滾塗之塗佈面積約為理論塗佈量之 70%,而噴塗之塗佈面積約為理論塗佈量之 60%。
- 如上塗時,因故超過底塗規定之塗裝間隔時間,則底塗表面須依塗料供應商建議進行適當之處理後,方可再行上塗,以確保塗層間附著性。

備註:

- 部分之技術資料將因現場實際施工環境而異,請參考施工規範或洽相關技術人員。
- 基本物性之數值依色相或光澤而異。
- 修訂日期: 2022.03.24。

總公司: 高雄市小港區大業南路 43 號
電話: (07)871-1101 傳真: (07)871-6583

台中辦事處: 台中市大雅區中清路 4 段 811 巷 8 弄 9 號
電話: (04)2560-3616 傳真: (04)2560-3697

台北分公司: 台北市信義區永吉路 168 號 6 樓
電話: (02)2768-7216 · 27688-7652
傳真: (02)2756-0374

email: info@berlin.com.tw