

橡膠紅丹底漆

RAINBOW C.R. RED LEAD PRIMER



- 產品號碼： 1402 (RP-63)
- 型別： 由氯化橡膠 (Chlorinated Rubber) 及特殊合成樹脂為主要原料，配以紅丹防銹顏料精製而成之防酸鹼及防銹用底漆。
- 用途： 船舶、橋樑、貯槽、發電廠及化學工廠等鋼鐵構造物與設施防蝕用底漆。
- 特性： 1. 乾燥迅速，在短時間內可以做疊層塗裝。
2. 漆膜堅韌、耐磨性與附著性非常良好。
3. 耐水、耐候及防銹性能非常優良。
4. 容易施工。
- 規格資訊：
- 顏色： 橙紅色
 - 光澤度： 平光
 - 總不揮發物： 62% 以上
 - 建議膜厚： 濕膜 100 μ (Micron) 乾膜 40 μ (Micron)
 - 理論塗佈量： 37.8 m²/Gal 10.0 m²/L 7.1 m²/Kg
 - 適用塗料： 底漆： No. 908 金屬表面處理劑 (伐銹底漆) (SP-01/02)
面漆： No. 1401/ 1404/ 1405/ 1406/ 1451 橡膠面漆
 - 比重： 1.4 Kg/L 以上
 - 遮蓋力： 8 m²/L 以上
 - 粘度： 70~100 KU (25°C)
 - 其他資訊： 耐屈曲性：6 m/m ϕ 合格
耐鹽水性：浸 3% NaCl-144 小時 合格
- 混合調薄： 調薄劑： No. 1407 橡膠漆調薄劑 (RP-71)
調薄劑用量： 0~5% (不含清洗工具)
- 塗裝方法： 無氣噴塗、刷塗、滾塗
- 乾燥時間： 指觸 1 小時以內 堅結 3 小時以內 (25°C)
- 塗裝間隔： 最少 3 小時
- 貯藏安定性： 保存期間： 正常情況下，至少一年。
- 注意事項： 1. 使用前必須充分攪拌均勻，油漆如太稠時，可酌加橡膠調薄劑調薄，但以不超過規定用量為原則。
2. 被塗物表面之水份、油脂、污泥、損毀或鬆懈舊漆膜及腐蝕性鹽類等附著污物必須清除乾淨。
3. 表面潮濕、凝結有露水或在陰雨天時，應避免施工。
4. 做耐酸、鹼防蝕塗裝時，必須做底、面各二次以上以確保防酸、鹼功能。
5. 油漆實際塗佈量會依被塗物的形狀大小、工作環境而改變。

PDM14XXX1402X1 V1.0 2024-05-01



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