

橡膠一度船底防銹漆

RAINBOW C.R. A/C



- 產品號碼： SP-16 (RA-11)
- 型別： 由氯化橡膠 (Chlorinated Rubber) 及鋁粉顏料構成之船底防銹漆。
- 用途： 船底、水線及船邊部位用防銹底漆。
- 特性： 1. 乾燥極速，附著力極強。
2. 耐候性極優。
3. 耐海水及耐油性極優。
4. 耐機械磨損力極優。
5. 抗電蝕性優良。
- 規格資訊：
- 顏色： 銀色、銀紅色
- 光澤度： 平光
- 體積固含量： 40% 以上
- 建議膜厚： 濕膜 100 μ (4.0 mil) 乾膜 40 μ (1.6 mil)
- 理論塗佈量： 37.9 m²/Gal 10.0 m²/L 8.3 m²/Kg
- 適用塗料： 底漆： No.908 金屬表面處理劑 (伐銹底漆) (SP-01/02)
No.1006 永保新鋅粉底漆 (EP-03)
No.1021 無機鋅粉預塗底漆 SHOP PRIMER (SP-09)
SP-08 永保新非鋅粉預塗底漆 (二液型)
- 面漆： 氯化橡膠、油性樹脂系船舶面漆、船底漆
- 比重： 1.20 Kg/L 以上
- 粘度： 70~90 KU (25°C)
- 混合調薄： 調薄劑： No.1407 橡膠漆調薄劑 (RP-71)
- 調薄劑用量： 5~10% (不含清洗工具)
- 塗裝方法： 無氣噴塗、刷塗、滾塗
- 乾燥時間： 指觸 1/2 小時以內 堅結 2 小時以內 (25°C)
- 塗裝間隔： 最少 3 小時 (25°C)
- 貯藏安定性： 保存期間： 正常情況下，至少半年。
- 閃點： 26°C (80°F) 以上
- 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、鐵銹、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. 油漆實際塗佈量會依被塗物的形狀大小、工作環境而改變。

PDM31XXX3116X1 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