

各色氯化橡膠漆

CHLORINATED RUBBER PAINT, COLOR

產品型號	CR- 各色
類 型	由氯化橡膠 (CHLORINATED RUBBER) 樹脂及特殊合成樹脂，配以耐候、耐酸、耐鹼顏料精製而成之橡膠面漆。
用 途	船舶、橋樑、貯槽、車輛、鋼鐵工廠、化學工廠等之鋼鐵構造物與設施防蝕用之面漆。
特 性	<ol style="list-style-type: none"> 1. 塗膜堅韌、耐磨性優異 2. 耐酸、耐鹼、耐油、耐化學藥品性特優 3. 耐水、耐鹽水及防蝕性能優良 4. 乾燥迅速，作業性佳
顏 色	各色
遮蓋力	黃、紅色 8 m ² /L 以上 其他色 12.5 m ² /L 以上
重 量	1.0kg/L 以上
黏度 (25℃)	5 85~95KU
乾燥時間 (25℃)	指觸 1 小時以內 堅乾 6 小時以內
耐屈曲性	6m/φ 合格
耐鹽水性	浸 3%NaCl 72 小時 合格
耐水性	浸清水 48 小時 合格
耐酸性	浸 5% 硫酸 24 小時 合格
漆膜厚度	濕膜 100μ(Micron) 乾膜 40μ(Micron)
理論塗佈量	32.0 m ² /Gal 8.0 m ² /L
塗裝間隔	最少 4 小時
總不揮發物	50% 以上
顏料份	20% 以上
調薄劑	甲苯、二甲苯
調薄劑用量	5~20%
適用底漆	氯化紅丹底漆 1202 耐溶劑底漆 環氧合金底漆 環氧紅丹漆
貯藏安定性	正常情況下，至少一年
塗裝方法	刷塗、無氣噴塗、滾塗
施工注意事項	<ol style="list-style-type: none"> 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準。 2. 被塗物表面之水份、油汙、或鬆動舊漆及腐蝕性鹽類等，必須清除乾淨。 3. 被塗物表面潮濕或在陰雨天濕度太大時，超過 85% 應避免施工。 4. 做耐酸鹼防蝕塗裝時，必須做底、面漆各兩次以上，以確保耐酸、鹼功能。
備註：	<p>一般油漆實際塗佈量會依被塗物的實際大小、形狀、工作環境、塗裝方法等因素而改變： 手刷塗佈量約 = (理論塗佈量) ÷ 1.4 ； 噴塗塗佈量約 = (理論塗佈量) ÷ 1.7 ※ 以上所列數據僅供參考，非正式證明。</p>