



# 氯化橡膠紅丹漆

## C.R. Red Lead Primer

成用特

**份:** 由氯化橡膠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。

**途:** 適用於船舶、橋樑、貯槽、發電廠及化學工廠等之鋼鐵構造物與設施防蝕用底漆。  
**性:**

1. 乾燥迅速，在短時間內可做疊層塗裝。
2. 塗膜堅韌，耐磨性與附著性非常良好。
3. 耐水、耐候及防蝕性能非常優良。
4. 容易施工。

顏

**色:** 橙紅色

光

**澤:** 平光

遮

**蓋力:** 8m<sup>2</sup>/L以上

重

**量:** 1.4 kg/L以上

粘

**度:** 80~90 Ku (25°C)

耐

**屈曲性:** 6mm φ合格

耐

**鹽水性:** 浸3% NaCl 144小時 合格

乾

**燥時間:** 指觸:1小時以內 半堅結:3小時以內 (25°C)

漆

**膜厚度:** 濕膜:100 μm (micron) 乾膜:40 μm (micron)

塗

**裝間隔:** 最少3小時

塗

**佈量參考:** 37.8m<sup>2</sup>/Gal 10.0m<sup>2</sup>/L 7.1m<sup>2</sup>/kg

稀

**釋劑:** 橡膠漆調薄劑

稀

**釋劑用量:** 5~15% (不含清洗工具)

總不揮發成份:

50%以上

適用面漆:

氯化橡膠面漆

儲藏安定性:

正常情況下，至少一年。

施工方法:

無氣噴塗、刷塗、滾塗。

**施工注意事項:**

1. 使用前必須充分攪拌均勻，油漆如太稠時，可酌加稀釋劑調薄，但以不超過規定量為原則。
2. 被塗物表面之水份、油脂、鐵銹、污泥、損毀或鬆懈之舊漆膜及腐蝕性鹽類等附著污物必須清除乾淨，以確保油漆之防護功能。
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、面各兩次以上以確保耐酸、鹼功能。

**安全注意事項:**

1. 易燃物品，遠離火源，在施工範圍內不宜吸煙。
2. 施工場所必須注意空氣流通，如在地下室施工應加強抽風設備幫助通風。
3. 避免沾染皮膚，噴塗時應戴口罩，如沾上眼睛，應立即用清水沖洗，如有發炎應送醫診治。
4. 放置兒童不易取得之處。
5. 歡迎致電索取物質安全資料，或詢問安全衛生相關資訊。

※ 本產品說明書僅供參考之用，不做任何保證，技術日新月異，產品不斷改進，本資料隨時更動，不另外通知。