



虹牌油漆

彩虹環氧漆 856

環氧粘結漆

產 品 號 碼
型 別
特 性
光 澤 度
顏 色
揮 發 性 有 機 物 濃 度
黏 度
閃 火 點
重 量
乾 燥 時 間
塗 膜 厚 度
固 體 容 積
理 論 塗 佈 量
塗 裝 間 隔

RAINBOXY 856

由環氧樹脂 (pure-epoxy) 構成之二液型高固型成份船邊、水線及船底通用防銹底漆。

1. 船舶外板、船邊、水線及船底通用防銹底漆。
2. 可上塗或被塗多種型式塗料，為最佳維修漆。
3. 漆膜堅硬而柔韌，耐磨損性特優。
4. 耐海水及多數化學藥品性特優。
5. 防銹性能及附著力特優。
6. 為多用途底面兩用漆。

平光

棕色、灰色

最大值 337 g/L

80 KU 以上 (混合)

23 °C 以上

1.3 Kg/L 以上 (混合物)

指觸 3 小時以內 堅結 8 小時以內 完全硬化 7 天 (25°C) (@ 75 μ)

濕膜 107 μ ~ 143μ 乾膜 75 μ ~ 100μ

70±2%

140 m²/20L 35 m²/5L 7 m²/L @ 100 μ

		醇酸漆 Rainbokyd 15	油性水泥 Rainbolic 25	環氧漆	PU 面漆 Rainbothane 751	防污漆 SP-99 SP-120	橡膠底漆 RA11/12
15 °C	最短	16 小時	16 小時	16 小時	16 小時	16 小時	16 小時
	最長	10 天	10 天	40 天	40 天	12 天	10 天
25 °C	最短	8 小時	8 小時	8 小時	8 小時	8 小時	8 小時
	最長	7 天	5 天	30 天	30 天	7 天	5 天
35 °C	最短	6 小時	6 小時	6 小時	6 小時	6 小時	6 小時
	最長	5 天	3 天	21 天	21 天	5 天	3 天

混 合 漆
可 用 時 間
調 薄 劑
調 薄 劑 用 量
建 議 塗 裝 系 統
貯 藏 安 定 性
塗 裝 方 法
無 氣 噴 塗 作 業
注 意 事 項

主劑：硬化劑=18.2：1.8 (體積比)

請參考建議之塗裝系統

2 小時 (混合物 25°C)

No.1005 永保新調薄劑 (SP-12)

5~15% (重量率)

正常情況下，至少一年。

無氣噴塗、刷塗、滾塗

噴嘴尺寸 0.019"~0.025" / 二次空氣壓力 5~6 Kg/c m² / 壓縮比 33:1 或更大

1. 主劑與硬化劑，必須按規定比例，均勻調合。
2. 各項工具於使用完畢，須立即洗淨。
3. 於貯槽內施工時，須注意予以充分通風。
4. 水線底下，第一道必須使用銀色塗料，以增強其陰極防蝕效果。
5. Rainbokyd 15 不建議塗裝於外板，作為直接浸泡用途。

PDM3030856X V1.6

最新版次，請參照公司網頁；如查無資料，請洽業務人員。

永記造漆工業股份有限公司

高雄市小港區沿海三路 26 號 TEL: 07-8713181 (15線)

FAX: 07-8715443 · 8715833

TFG0410