

油性撥水劑

MOISTURE-CURED WATER REPELLANT



- 產品號碼： 2580
- 類別： 由特殊矽氧烷類樹脂及溶劑組合而成之單液撥水劑。
- 用途： 1.對磁磚、磁磚接縫處及其他水泥製品表面具有防水補強功效。
2.使用於 No.1516S 600°C 水性無機耐熱塗料（不銹鋼）表面之專用撥水劑；可增加 No.1516S 600°C 水性不銹鋼耐熱漆未受熱完全硬化前之斥水性。
- 特性： 1.單液型，易施工。
2.對水泥面及磁磚接縫具超強滲透功能。
3.塗膜堅韌，對塗膜及基材具有優良的附著力。
4.耐刷洗性能優異。
5.耐候性能優異。
- 規格資訊：
- | | |
|--------|--|
| 顏色： | 淡黃 |
| 總不揮發物： | 7 % 以上 |
| 建議膜厚： | 濕膜 100 μ (Micron) 乾膜 8 μ (Micron) |
| 理論塗佈量： | 10 m ² /Kg 0.1 Kg/m ² |
| 比重： | 0.8 Kg/L 以上 |
| 粘度： | 約 10~20 cps (25°C) |
- 混合調薄： 調薄劑： 二甲苯（清洗工具用）
- 塗裝方法： 刷塗、滾塗、噴塗
- 乾燥時間： 指觸 20 分鐘以內 堅結 2 小時以內 完全硬化 7 天 (25°C)
- 塗裝間隔： 最少 1 小時 最多 3 天 (25°C)
- 貯藏安定性： 保存期間： 正常情況下，至少一年。
- 注意事項：
- 1.被塗物表面之油脂、水份、灰塵及鐵銹等附著污物，必須清除乾淨。
 - 2.倒出桶外之塗料切勿回收使用，以確保品質。
 - 3.施塗時一次溼膜厚度若超過 100 μ 以上易產生白霧化現象，欲厚塗時請分次薄塗。
 - 4.本撥水劑使用於 No.1516S 600°C 不銹鋼耐熱漆之表面時，可在表面形成一撥水層，可增加 No.1516S 之耐水性及防蝕性。經加熱至 550°C 後，No.2580 會碳化而與不銹鋼耐熱漆產生剝離，但 No.1516S 則因為經過加熱後而提高耐水性及防蝕性。
 - 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。

PDM04XXX2580X1 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