

永特龍透明漆 (矽變性壓克力樹脂漆)

TOPLONG CLEAR (SILICONE ACRYLIC)



- 產品號碼： T-200V
- 類別： 由特殊樹脂與硬化劑構成二液型透明面漆。
- 用途： 車輛、鋁合金、大廈外牆、金屬製品等美觀耐候性之面塗透明漆。
- 特性： 1.Silicone 樹脂為無毒性，其耐候性、耐化性特佳。
2.耐久性與氟素樹脂相似。
3.具有優良耐污染性。
4.光澤度高，具有優越之附著性。
- 規格資訊：
- 顏色： 透明
- 光澤度： 有光或平光
- 總不揮發物： 45 % 以上 (混合漆)
- 建議膜厚： 濕膜 50 μ (Micron) 乾膜 25 μ (Micron)
- 理論塗佈量： 75.7 m²/Gal 20 m²/L 20 m²/Kg
- 適用塗料： 底漆： 永特龍面漆
- 比重： 0.95 Kg/L 以上 (混合漆)
- 粘度： 50~60 KU (混合漆) (25°C)
- 混合調薄：
- 調薄劑： No.T-200S 永特龍面漆調薄劑
- 混合比： 主劑：硬化劑=84：16
- 可使用時間： 4 小時 (混合漆)
- 塗裝方法：
- 空氣與無氣噴塗，(如刷塗須另添加消泡劑或訂購“手刷型”)
- 無氣噴塗作業： 噴嘴：Graco 315, 617
空氣壓力：3~6 Kg/cm²
壓縮比：28：1 或更大
- 乾燥時間： 指觸 30 分以內 堅結 6 小時以內 完全硬化 7 天 (25°C)
- 塗裝間隔： 最少 4 小時 最多 5 天 (25°C)
- 貯藏安定性： 保存期間： 正常情況下，至少半年。
閃點： 20°C (68°F) 以上
- 注意事項：
- 1.主劑與硬化劑必須按規定均勻調合。
 - 2.陰雨或潮濕時，儘量避免施工，尤以表面潮濕者，必須使之完全乾燥。
 - 3.各項器具於使用完畢後，應即洗淨。
 - 4.於密閉室施工時，須注意充分通風。
 - 5.手刷型亦可做滾塗施工，但因膜厚容易過厚而產生小氣泡，則須特別注意。
 - 6.有關塗裝系統，請參考施工範例或洽本公司技術部門。

PDM02XXT200VX1 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