

1-COAT FOR PLASTIC HIGH GLOSS 塗層塑料高光(2K)



該塗料是一種用於塑料材料的聚氨酯單層高光面漆。同時實現色彩和透明光澤，僅一層塗裝工藝即可呈現優雅的色彩。

用法

家電用塑料

規格

塗料類型	丙烯酸聚氨酯/面漆（不黃變型）（雙組分）		
產品特點	1. 可同時實現優雅的色彩和高光澤（90G/60°以上）。 2. 滿足家用電器的可靠性特性，如粘合性、耐化學性、防潮性。 3. 通過一層塗裝縮短塗裝流程（降低工藝成本/損耗）。		
外部的	客戶想要的顏色	應用材料ABS	
比重（25°C）	1.00±0.05	推薦厚度	25±5µm
粘度（KU/25°C）	60±5庫	光澤度（60°）	90G以上
混合比例	基料（A）/ 固化劑（B）= 2.5/1（重量）	乾燥條件	乾燥條件 70 - 80 °C
稀釋劑	指定稀釋劑		乾燥時間 至少30分鐘
稀釋比例	60±10%	保質期	12個月
稀釋粘度（IC#2/25°C）	11±2秒		

如何使用

表面處理	1) 徹底清除表面的油污、水分、沙子、灰塵及異物。 2) 我們建議在油漆不能很好粘附的材料（PC、G/F 混合物等）上使用產品之前使用適當的底漆，因為不使用底漆可能會導致粘附缺陷。
塗層方法	1) 將基料和固化劑按照2.5 : 1的重量比混合，用稀釋劑稀釋至50-70%，充分混合至少5分鐘。 2) 請用150目油漆濾網過濾掉灰塵或雜質，以免影響美觀。 3) 充分塗漆，確保乾膜厚度為 20 ± 5 µm，如有條件，應分次塗漆，而不是一次塗漆。 4) 設定時間5-10分鐘後，在70-80°C下強制干燥至少30分鐘。 5) 重新噴漆時必須用砂紙打磨表面以增加附着力。

▶ 本數據表基於NOROO生產或擁有的測試結果和知識，為了提高質量，可能會在沒有通知的情況下進行更改。