

# HI-SOLID B/E



該塗料是與美國威士伯公司共同開發的。它用於 OEM 目的，具有優雅的外觀以及出色的耐污染性、耐化學性和耐用性。塗裝過程中油漆損失很少，這種低污染油漆不會產生流動或氣穴。

## 用法

室內隔斷、鋼製辦公家具、櫥櫃、保險櫃、家電、門  
門和室內金屬內飾產品

## 規格

塗料類型	聚酯纖維		
產品特點	1. 優越的耐化學性和耐污染性 2. 固含量高，加工性優異		
比重 (25°C)	1.2 - 1.5 (根據顏色而變化。)	應用材料	鋁、鋼材料
稀釋粘度	10秒 (詹#4/25°C)	稀釋率	10 - 20%
乾膜厚度	30 - 50 $\mu\text{m}$		理論覆蓋範圍 15 - 18 $\text{m}^2/\ell$ (40 $\mu\text{m}$ )
濕膜厚度	45 - 60 $\mu\text{m}$	保質期	12個月
乾燥溫度	180°C至少15分鐘 (根據材料表面溫度)		

## 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) 對於鋼材 (CR、EGI、GI)，施塗磷酸鋅化學轉化膜。 3) 對於鋁和有色金屬，塗漆前應進行鉻酸鹽預處理。
塗層方法	1) 用稀釋劑充分稀釋基料並充分攪拌至少10分鐘。 2) 請用200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 30 - 50 $\mu\text{m}$ ，如有條件，可分次塗漆，而不是一次塗漆。 4) 設定時間5-10分鐘後，在170~180°C下強制干燥20分鐘以上。 5) 重新噴漆時必須用砂紙打磨表面以增加附著力。

**NOROO** 노루페인트