

適用於鋼鐵材料的聚氨酯面漆

DAU-307/DAU-507



該塗料為雙組份丙烯酸聚氨酯塗料，主要成分為丙烯酸樹脂和異氰酸酯。它具有出色的粘合性、耐候性、耐化學性、光澤度和保色力。該塗料適用於家用電器和工業機械的塗裝以及一般工業用途。

用法

普通車輛、洗衣機、暖風機、機床、家電、通訊設備、電梯、配電箱、辦公用品、眼鏡框、醫療器械、各種零部件

規格

塗料類型	丙烯酸聚氨酯（二液型）		
產品特點	1. 對普通鋼材具有優異的粘合性。 2. 具有優良的加工性，可表現多種顏色。 3. 它提供卓越的標籤和光澤特性。 4. DAU-507塗料設計適合自動調色（任何顏色）系統。		
外部的	客戶想要的顏色	應用材料	通用鋼材
比重（25°C）	0.98±0.05	受到推崇的思想	25±5µm
粘度（KU/25°C）	65±3KU	光澤度（60°）	光面-啞光
混合比例	基料（A）/ 固化劑（B）= 4:1 （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	40±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) 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) 使用前將產品存放在20-25°C的室內。 2) 將基料/固化劑/稀釋劑按照油漆規範手冊的標準混合後，將油漆充分攪拌至少5分鐘。 3) 請用200目油漆濾網過濾掉灰塵或雜質，以免影響美觀。 4) 充分塗漆，確保乾膜厚度為25 - 20µm，最好多塗幾次。 如果條件允許，可以比一次全部塗漆獲得更好的顏色和外觀。 5) 設定時間2-5分鐘後，在70-80°C下強制干燥至少30分鐘。

使用本產品前請諮詢技術部門，熟悉操作和塗漆注意事項。