

ACRYLIC URETHANE HAMMERTONE

丙烯酸聚氨酯錘子



本品為雙組份丙烯酸聚氨酯錘紋漆，主要成分為丙烯酸樹脂和異氰酸酯樹脂。只需塗一層即可形成清晰美觀的錘紋圖案，適用於工業機械、保險箱等。

用法

工業機械、保險箱、縫紉機、測試裝置等面漆。

規格

塗料類型	丙烯酸聚氨酯（雙組分）			
乾燥時間	類別	25°C	50°C	80°C
	觸摸乾燥	10分鐘	5分鐘	1分鐘
	乾透	3小時	40分鐘	20分鐘
	適用期	8小時（5°C）	4小時（25°C）	2小時（35°C）
稀釋劑	DR-705	稀釋率	30±10%	
塗料粘度	70±10（庫/25°C）	顏色	銀粉和純色	
比重	0.98 - 1.3	光澤度	光面·半光面	
混合比例（體積）	基料：固化劑=4：1	推薦底漆清洗底漆：環氧型		

如何使用

表面處理	· 徹底清除表面的油污、水分、沙子、灰塵和異物。		
	· 對於鋼材（CR、EGI、GI），塗敷磷酸鋅化學轉化膜。		
	· 如果磷酸鋅化學轉化膜等表面處理方法難以施塗，則應在塗裝前塗刷清洗底漆。		
塗層方法	· 空氣噴射		
	受到推薦的更薄	DR-705、DR-700	稀釋 粘度 25 - 40秒（福特杯#4/25°C）
其他	· 錘紋圖案可能會因工人、排放量、排放壓力、塗漆次數和稀釋劑稀釋等條件而變化。		
	· 圖案因有機砂添加劑的用量而異。如有必要，單獨添加添加劑。		
	· 隨著有機砂添加劑用量和粘度的增加，圖案變得更加緻密。		
	· 冬季5°C以下的濕度缺陷和矽酮沉澱可能導致漆膜穿孔。因此，在保持油漆溫度不高的情況下進行油漆。		
	· 使用DH-130 固化劑實現快乾，使用DH-330 固化劑提高粘性和防黃變，使用DH-230 實現半快乾和半黃變。		
· 多次繪畫可以創建具有更大曲率的更恆定的圖案。			

▶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。