

# SMARTHANE 700 高光白色



本產品是一種高光白色聚氨酯家具面漆，由特種多元醇、異氰酸酯、彩色顏料和助劑組成。它通過聚氨酯鍵形成堅固的薄膜，具有優異的耐刮擦性、硬度、施工性和流平性。它還具有出色的抗紫外線、保光性、鮮豔的色彩、成膜性和觸感。

用法

豪華家具和廚房家具的高光面漆塗飾

## 規格

塗料類型	雙組份醇酸聚氨酯漆			
產品特點	1. 這款白色高光面漆具有出色的保光性。 2. 具有優異的隱蔽性和作業性。 3. 成膜性好，色彩鮮豔。 4. 具有優異的附著力和流平性。 5. 耐黃變，抗紫外線性能優越。			
外部的	白色液體	乾燥 (25°C)	設置為觸摸	10 - 15 分鐘
比重 (25°C)	1.29 ± 0.05		烘乾	
			養護	5 - 6 小時
覆蓋率 (克/平方米)	60 - 80	粘度 (KU/25°C)	68 ± 5	
顏色	白色的	固含量 (%)	根據	70 ± 3
混合比	基劑 (A) / 固化劑 (B) = 2/1 (重量)		固化劑	37 ± 3
稀釋劑	木器塗料用聚氨酯稀釋劑	保質期	12個月	

## 如何使用

表面處理	1) 請勿在濕木頭上塗漆。 2) 徹底清除表面的油污、水分、沙子、灰塵及異物。
塗層方法	1) 表面處理後，將SMARTHANE 300 SURFACER WHITE與基料和固化劑按5:1的重量比充分混合。使用噴霧器進行噴塗，形成厚度為40 µm 或以上的干膜。 2) 一次塗裝後，用SMARTHANE 300 SURFACER WHITE按同樣方法在20°C下進行二次塗裝1-2小時。 3) 使用 30 - 50 % 的指定稀釋劑 (木工用聚氨酯稀釋劑)進行塗漆。 4) 塗完中間塗層後，在20°C下乾燥至少2-3小時 (在60°C下乾燥1-2小時)。用 320 - 400 孔眼砂紙打磨物體，並將 SMARTHANE 700 HIGH GLOSS WHITE 與基料和硬化劑按 2:1 的重量比混合。塗漆形成厚度為 30 - 40 µm 的干膜， 5) 使用 30 - 50 % 的指定稀釋劑 (木工用聚氨酯稀釋劑)進行塗漆。 6) 塗刷兩次面漆時，應將底漆完全乾燥，並用400目砂紙打磨後再塗第二道面漆。

▶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。