

CUV-1000 UV TOP COAT CLEAR

紫外線透明面漆



這是一種用於膠合板的面漆紫外光固化塗料，由光硬化低聚物、光引髮劑、反應性丙烯酸單體和添加劑組成。它具有出色的粘合性、耐刮擦性和耐化學性。

用法

膠合板面漆用紫外光固化塗料

規格

塗料類型	紫外線固化塗料		
產品特點	<ol style="list-style-type: none"> 1. 作為面漆UV固化塗料，具有出色的外觀。 2. 優異的耐刮擦性能。 3. 優異的耐化學性。 4. 優異的附着力。 		
外部的	乳白色液體	粘度 (KU/25°C)	71 - 75
比重 (25°C)	1.13 ± 0.02	固含量	超過84%
覆蓋率 (克/平方米)	10 - 20 次	UV固化條件 (mJ/cm ²)	500 - 600
顏色	透明的	光澤度	15 - 25 (60°)
稀釋劑	膠合板UV稀釋劑	保質期	6個月

如何使用

表面處理	<ol style="list-style-type: none"> 1) 徹底清除表面的油污、水分、沙子、灰塵及異物。 2) 必要時使用風淋室或空氣離子發生器去除灰塵和靜電。 3) 殘留污染物可能會導致施工後外觀和附着力不佳。
塗層方法	<ol style="list-style-type: none"> 1) 用輥塗機或凹版塗佈機進行塗裝。 2) 薄膜厚度和光澤度可能因工作條件（轉速、工作溫度）而異。 3) 塗裝時遠離易燃物品，保持該區域充分通風，以防止窒息。 <p><乾燥方法></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 通過UV燈固化。建議使用 500 mJ/cm² 以上的紫外線劑量。 2. 固化結果和光澤度可能會根據工作表面的光強度而變化。 <p><操作注意事項></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 內容物含有有機溶劑，可能引起健康問題。混合和塗抹時請佩戴安全眼鏡、工作服、口罩和乳膠手套。 2. 請勿吞嚥或吸入該產品，並避免皮膚接觸。如果沾到皮膚或眼睛，請用流水徹底清洗並就醫。 3. 請勿使用RH超過85%的塗料，因為它可能會影響物理性能。室溫（5°C - 35°C）下貯存於陰涼、乾燥、避光處。保持容器密閉並直立存放。 4. 在運輸、儲存和搬運過程中避免陽光直射、紫外線、熒光燈和白熾燈，因為它們可能會使內容物變質。 5. 如果塗層太厚，可能會出現粘連問題、附着力差和裂紋。固化不充分可能會導致泛白。 6. 詳情請參閱MSDS。 7. 使用前請聯繫技術部門，了解小心操作和注意事項。

►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。