

F☆☆☆☆ 適合(NO.O 01425) 室內木器用 水性優麗巨塗料



水性二液型木器塗料

(水性木器用聚胺脂頭度底漆)

人と環境に優しく、潤いと安らぎのある仕上がり感
この塗膜は、食品衛生法・食品、添加物等の規格基に適合しています

安全な塗装環境 & 強靱な塗膜性能

無溶劑味、適用於各式建築、商業空間、體育館、自宅、各式木作專屬健康塗料
並符合日本環保法規、食品衛生法規及食品添加物等相關規範

大谷水性塗料與市售水性塗料比較測試:

(大谷塗料獨到之耐候性，無懼酸鹼、清潔用品或因熱水澆淋而變白。能保護木頭及維持柔緻細膩的手感)



- 安全性 - 符合下列各項檢驗規範
- CNS15080 建築用塗料之揮發性有機化合物
 - CNS4942 木器用聚胺酯頭度底漆
 - TVOC 建材揮發物性有機物質逸散率
 - TCLP 重金屬檢驗規範

配合比	A液:B液	10:1
黏度	岩田杯 20°C	14 ± 2秒
乾燥時間	指觸乾燥 20°C	20分
	指壓乾燥 20°C	4小時
耐衝擊性	杜邦 1/2 5000g	50cm以上
耐磨耗性	JISK5961測試機 (100轉)	4mg
耐滑性	抗滑係數	0.9

- 環保** - 本產品符合台灣綠建材及日本零甲醛規範，適用於各式木製用品(含食器)。施作過程無溶劑味，確保施工者及使用者身體健康。
- 自然** - 水性塗料為無黃變樹脂所構成，解決過往油性塗料導致木材顏色加深之問題，可保持木材原色及完美顯現木材肌理之美。
- 耐久** - 保留傳統油性塗料強韌的物性，質感佳、高耐磨、耐酸鹼抗沸水，居家生活好整理。故適用於室內裝潢、傢俱製品及地板塗裝。

高級木工塗料專門技術メーカー



大谷塗料株式会社



ISO9001 ISO14001





ISO9001 ISO14001認證



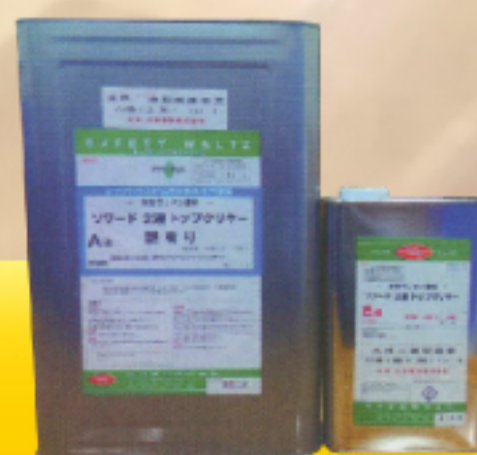
工程名稱						
No	工程	使用塗料	塗裝方法	塗布量	乾燥時間	
1	底材調整	確認舊有塗膜・髒污・蠟膜等已完全去除 以#180砂紙研磨後除塵				
2	頭度	二液型水性塗料(全亮) A液 100 二液型水性塗料(全亮) B液 10 水 0~10	噴塗 or 刷塗	80-100 g/m ²	8 小時 以上	
3	研磨	以#240砂紙研磨後除塵				
4	二度	二液型水性塗料(全亮) A液 100 二液型水性塗料(全亮) B液 10 水 0~10	噴塗 or 刷塗	80-100 g/m ²	8 小時 以上	
5	研磨	以#240~#320砂紙研磨後除塵				
6	二度	二液型水性塗料(全亮) A液 100 二液型水性塗料(全亮) B液 10 水 0~10	噴塗 or 刷塗	80-100 g/m ²	8 小時 以上	
7	研磨	以#320砂紙研磨後除塵				
8	面漆	二液型水性塗料(全亮/全消) A液100 二液型水性塗料(全亮/全消) B液10 水 0~10	噴塗 or 刷塗	80-100 g/m ²		

以上工程表僅供參考,實際施工道數依木材種類有所異動。
●施做於地板上建議採4底2面,一般室內裝潢、傢俱採用3底1面。

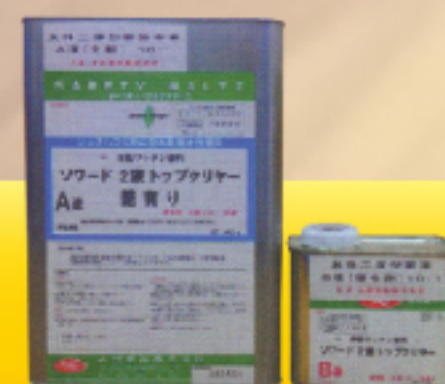
施工建議:

- 請以電子秤計量,確認好A液與B液的比例後,以攪拌機充份攪拌均勻。
(攪拌後請放置十分鐘以上,待泡沫消失後再行使用)
- 施作前請去除掉舊塗膜層避免密著不良。
- 為避免殘留砂紙磨痕,請依砂紙番號順序研磨。
- 調合過後的塗料請於3小時內使用完畢。
- 乾燥時間會因塗佈量・底材種類、天候(氣溫・溼度)而異
- 若空氣中濕氣較重、即使隔日塗膜層仍尚未完全硬化、請加強空氣流通待確認塗膜層硬化之後才進行後續施工。
- 塗裝處若是頻繁進行激烈運動的場所、需靜置1~2週期間養護
- 其他注意事項請參照本產品型錄、外包裝或MSDS物質安全資料表記載。

產品包裝



大組：16.5kg



小組：4.4kg



大谷塗料株式會社