

ソワード2液トップクリヤー

(艶有り・半艶消し・全艶消し)

有機溶剤が嫌われる、学校、店舗、住宅等の木部に関する部分の塗装
及び、補修、メンテナンスに最適

安全な塗装環境 & 強靱な塗膜性能

特徴

【安全性】

- ①厚生労働省:室内空気に関するガイドライン
指定13物質を原料として不使用
- ②文部科学省:学校環境衛生基準適合
- ③国土交通省:建築基準法適合
- ④東京都財務局:建築工事標準特記仕様書
濃度測定対象6物質を原料として不使用
- ⑤東京都環境局:鉛ガイドライン適合

【仕上り・作業性】

- ①水性の為、塗装時の臭いが少なく、低臭気で作業性良好
- ②高い耐久性があり、溶剤タイプのウレタンに匹敵する塗膜物性
- ③密着性に優れ、補修用途としても最適

【用途例】

木質カウンター・壁・幅木・天井・床・他、屋内木部全般

項目	条件	ソワード2液 トップクリヤー
配合比	A液 : B液	10 : 1
乾燥時間	指触乾燥 23℃	20分
	指圧乾燥 23℃	4時間
耐衝撃性	デュポン 1/2 500g	50cm以上

荷姿:16.5kg , 4.4kgセット

「標準塗装仕様」

No.	工 程	使 用 塗 料	配 合	塗 装 方 法	塗 装 条 件 2 3 ℃	
					塗 布 量	乾 燥 時 間
1	研 磨	木地の状態に応じて、#150～#240にペーパーにて研磨後除塵				
2	下 塗 り	ソワード2液トップクリヤー(艶有り)	A液:B液=10:1(希釈水で0から10%)	刷毛/コテ刷毛 他	80～100g/m ²	4時間以上
3	研 磨	用途・仕上げに応じて、#240～#320にペーパーにて研磨後除塵				
4	中 塗 り	ソワード2液トップクリヤー(艶有り)	A液:B液=10:1(希釈水で0から10%)	刷毛/コテ刷毛 他	60～80g/m ²	4時間以上
5	研 磨	用途・仕上げに応じて、#320～#400にペーパーにて研磨後除塵				
6	上 塗 り	ソワード2液トップクリヤー (艶有り・半艶消し・全艶消し)	A液:B液=10:1(希釈水で0から10%)	刷毛/コテ刷毛 他	60～80g/m ²	1日以上

*塗布量、乾燥条件は目安であり、湿度、塗布基材や塗装方法等により異なります。

使用上の注意

- A液とB液の調合は、秤で計量(重量比)して必ず攪拌機を使用し、十分に攪拌下さい。(攪拌後10分以上放置、液中の泡を抜いてからご使用下さい)
- 艶消しタイプのA液(主剤)は、保管中に一部の艶消し剤が沈降する為、ご使用前に必ず攪拌してからご使用下さい。
- 塗料を調合して3時間以上経過している塗料は使用しないで下さい。(塗料は見かけ上、増粘はしていませんが、内部の反応は進んでいる為、塗膜の物性が出ず、密着不良等の原因となります)
高温時、特に液温が30℃を越える場合は、調合後1時間以内にご使用ください。(密着不良、含泡等の原因となります)
- 乾燥塗り重ね時間は温度、湿度等の条件により異なります。特に冬場の低温時等は養生期間を長めに取って下さい。
高温高湿度下又は、5℃以下でのご使用は避けて下さい。
- 保存の際には、容器を密栓して、直射日光、高温下を避けて、保管下さい。また、0℃以下になりますと、塗料が凍結し、凝集、ゲル化の原因になる為、保管は、0℃以下にならないようご注意ください(一度凍結した塗料はご使用できません)。
- 塗料の取り扱いにつきましては、SDS、別紙詳細カタログ等を事前によくご確認の上、ご使用ください。

創業1936年 高級木工塗料専門技術メーカー



大谷塗料株式会社

本社・工場 〒537-0021 大阪市東成区東中本3丁目1番18号 電話 06(6976)0251(代) FAX 06(6971)4901

東京 042(974)3191 042(974)2888

九州 0964(22)1903 0964(22)1799 熊本工場 0964(22)4745 0964(22)4746

URL <http://www.otanipaint.com/>



■お問い合わせは