



水系



屋内木部用

水系顔料着色剤 美水木ステイン



COLOR
SAMPLE

ホルムアルデヒド放散等級
F☆☆☆☆ 登録番号U01088
登録(社) 日本塗料工業会
お問い合わせ <http://www.toryo.or.jp/>

木理を生かした着色



No.01 ブラック



No.17 ナチュラル



No.04 レッドブラウン



No.03 ファインブルー



No.20 チーク



No.24 メープル



No.08 スーパーレッド



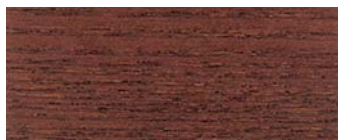
No.05 オレンジ



No.16 チョコレート



No.07 レモンイエロー



No.13 マホガニー



No.40 オリーブ



No.09 ホワイト



No.14 オーク



No.02 ファイングリーン

※この見本帳は印刷の為、光源の違いや場所等によって、本物の突板とは異なって見えます。



union

ユニオンペイント株式会社



水系



屋内木部用



水系顔料着色剤 美水木ステイン

低臭	無黄変	トルエン キシレン 無	鉛 無	F ☆☆☆☆
建築基準 対応 国交省	13物質 対応 厚労省	学校環境 対応 文科省	食品衛生 対応 厚労省	鉛ガイド 対応 東京都

用途

- 住宅内部の木質部材の着色
- 木製家具などのインテリア製品の着色

塗装工程例

塗装工程例 ① - 標準塗装工程 / オイルステイン調しっとり仕上げ

工程	使用塗料	塗布量	乾燥時間(25℃)
①素地調整	サンドペーパー P240		
②着色-1	美水木ステイン	20~50g/m ²	4時間
③着色-2	美水木ステイン	20~50g/m ²	1晩以上

塗装工程例 ② - 屋内用高耐久仕上げ

工程	使用塗料	塗布量	乾燥時間(25℃)
①素地調整	サンドペーパー P240		
②着色	美水木ステイン	20~50g/m ²	4時間
③下塗り	美水木サンジング	80~100g/m ²	1.5時間
④塗膜研磨	サンドペーパー P320		
⑤上塗り	美水木クリヤー、フラット	80~100g/m ²	1晩以上

荷姿：3kg パウチパック

塗装アドバイス

- きれいな仕上がりには素地調整が必要です。リフォーム時は、素材の状態によって洗浄、漂白、研磨などをして下さい。
- 木材は種類によって発色が変わります。同じ種類でも、吸込み方で発色が変わります。必ず試し塗りをして下さい。又、木材の状態によって塗布量が変わります。
- 標準塗装工程例の乾燥時間は目安であり、気温・湿度により大幅に変化する場合があります。又、5℃以下や多湿時の塗装は、硬化不良や仕上がり・塗装性能を損なう場合がありますので、ご注意ください。

取り扱い上の注意事項

- ①使用前には容器を良く振り、中身を均一にして下さい。
 - ②塗装用具にはハケまたはウエスをお使い下さい。使用後の用具は石鹼水でよくゆすいで下さい。
 - ③取扱中は塗料が出来るだけ皮膚に触れないようにし、保護手袋・保護メガネ等を着用して下さい。
 - ④容器からこぼれた場合、新聞紙などでぬぐい取って下さい。
 - ⑤密栓し、お子様の手の届かない場所に保管して下さい。
 - ⑥残塗料・廃塗料は下水・河川等に捨てず、中身を使い切ってから廃棄して下さい。又、空容器は他の用途に使用しないで下さい。
- ※更に詳細な内容が必要な場合には、製品安全データシート(MSDS)をご参照下さい。



※木材の種類や状態により色調や仕上がり感はことなるので、必ず試し塗りを行って下さい。見本はタモ材を使用して、標準塗装工程(2回塗り)で仕上げています。

ホームページ <http://www.unionpaint.co.jp>

茨城事業所 TEL:0297-61-8031 FAX:0297-61-8032
九州工場・営業所 TEL:0943-32-0177 FAX:0943-32-0187