Aqure» [77/07]





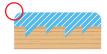
特長

- ☑ インテリア木部の工程に適した、木地との密着性に優れた速乾タイプの 高品質な水性アクリルエマルション塗料の下地剤です。
- ☑ 下地剤としての肉持ち感の高い仕上がりや優れた研磨性も兼ね備えています。
- ☑ 樹脂には透明性の高い樹脂を使用しているので、 塗り重ねても表面が濁らず透明感のある仕上がりを実現します。
- ☑ アクが強くでるナラ材などの素材を 優れたアク止め効果で、黒味がかった 仕上がりになることを抑制します。













サンディング 厚塗タイプ

木地への密着性・肉持ち感・研磨性向上、 アクが出る木材へのアク止め、 塗り重ねても濁らず透明感のある仕上がりに最適です。

建築基準 学校環境 13物質







安全性

☑ 国土交通省 「改正建築基準法」に適合

シックハウス症候群の原因物質の1つと されるホルムアルデヒドの放散量に応じ て、使用不可~制限なしまで4段階の等 級に厳しく分類・使用制限されます。 Aqurex ウッドシーラーはF☆☆☆☆を 取得しているので、屋内居室に於いて安 心して制限なくご使用頂けます。

▼ 厚牛労働省 「室内空気汚染に 係わるガイドライン」に適合

室内空気汚染に係わるガイドラインで指 定された、13種類の有害化学物質を使 用していません。また、鉛を含まないので 東京都環境局の策定する子どもガイドラ インにも適合しています。

▼ 文部科学省 「学校環境衛生基準」に適合

学校環境衛生基準で指定された、トルエ ン・キシレン等の6種類の有害化学物質 を使わないので、保育園・学校等の子ど もが多く利用する施設や、ヒトが長時間 いる住宅の屋内居室に於いても安全安 心です。

塗装工程表

ご使用前に必ず「塗装アドバイス」と「取扱アドバイス」をお読み下さい。

工程	使用塗料	塗布量	乾燥時間	備考
1 素地調整	サンドペーパーで研磨			#150を使用
② 下塗り	Aqurex ウッドシーラーを塗布	80~100g/m²	2時間以上/20℃	刷毛を使用
3 研磨	サンドペーパーで研磨			#320を使用
4 中塗り	Aqurex 木部用ウレタン各ツヤを塗布	80~100g/m²	4時間以上/20℃	刷毛を使用
5 研磨	サンドペーパーで研磨			#320を使用
(6) 上塗り	Aqurex 木部用ウレタン各ツヤを塗布	80~100g/m²	4時間以上/20℃	刷毛を使用

塗装アドバイス

各Aqurexで使用の際は、当該製品の ラベル記載内容をよく読んでください。

- ▼ きれいな仕上がりには素地調整と研磨工程が必要です。
- ☑ 木材は種類によって発色が変わります。同じ種類でも吸い込み方で発色 と光沢が変わりますので、必ず試し塗りをして下さい。また、木材の状態 によって塗布量が変わります。
- ☑ 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。また5℃以下や多湿時での塗装は、硬化不良や、仕上が り・塗膜性能を損なう場合がありますのでご注意下さい。
- ☑ 研磨を行う際には保護マスクを着け、研磨粉を吸込まないようにして下さ い。また、研磨後は塗面に付いた研磨粉をよく取り除いてから次の工程に 取りかかって下さい。仕上がりに影響が出ます。
- ☑ 肉持ちが必要な場合は、「4 中塗り」 にAgurex サンディングをお使い下

Aqure»x [アウレックス] -流が選びつづける最高峰 着色から仕上げまであらゆるプロニーズに対応。 イメージを実現する使いやすさと仕上がりの良さで、 さまざまな現場で定番として選ばれつづける、 高品質を究めた屋内木部向け水性塗料です。 水性オイルステイン

より安全・快適にお使いいただくために 取扱アドバイス

注意書きをよく理解して取り扱って下さい。●使用前に容器をよく振って中身を 均一にして下さい。●原則として原液でお使い下さい。希釈が必要な場合は、本 品100に対して水0~5の割合を限度として希釈してお使い下さい。※上記割合 の限度をこえると塗膜性能を著しくそこなう場合があります。● 塗装用具には刷 毛・コテ刷毛・短毛のモップなどをお使い下さい。また、泡残りには充分注意の 上、塗装して下さい。 ● 気温5℃以下や、多湿時での塗装は避けて下さい。 乾燥時 間が極端に遅れたり、仕上がりや塗膜性能をそこなう場合があります。●使用後 の用具は塗料が乾く前に石鹸水でよく洗い、水でゆすいで下さい。●換気の良い 場所でのみ使用し、ミスト・蒸気・研磨粉等を吸入しないで下さい。塗膜乾燥後 も換気を充分に行い、引渡して下さい。 ● 飲食または喫煙をしながら、この製品を 扱わないで下さい。 必要に応じて個人用保護具(保護手袋および保護眼鏡・保 護マスク等)を着用して下さい。● 取扱い後は手洗い及びうがいを充分に行って下 さい。●火災の場合には、消火に水・炭酸ガス・泡・粉末消火器を使用して下さ い。●眼に入った場合は直ちに水で注意深く洗い、また誤って飲み込んだ場合も 医師の診断・手当を受けて下さい。●気分が悪くなったり皮膚刺激等異常を生じ た場合や、暴露または暴露の懸念がある場合は、医師の診断・手当を受けて下さ い。 ● 皮膚または衣服に付着した場合は直ちに多量の水と石鹸等で洗い、汚染さ れた衣服は新しい物に取り替えて下さい。 空器からこぼれた場合には、砂などを 散布した後に処理して下さい。●密栓し、子供の手の届かない一定の場所を定め て保管して下さい。 ● 気温0℃以下での保管は避け、凍結させないで下さい。 ● 残 塗料・廃液等は河川や下水道に捨てず、容器は中身を使い切ってから廃棄して 下さい。また、他の用途に使用せずに市町村の規則に従って廃棄して下さい。 *詳細は安全データシート(SDS)をご参照ください。

本カタログに記載している製品の詳細なデータは、弊社お客様センターまでご連絡のうえ、お求め下さ る様お願い致します。/本カタログに記載している内容は、2020年1月時点のデータに基づいていま す。また、製品の仕様につきましては予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承下さい。

お問い合わせ

和信化学工業株式会社

〒424-0037 静岡県静岡市清水区袖師町1460

お客様センター TEL: 0748-53-1966

MAIL: info@washin-chemical.co.jp

www.washin-chemical.co.jp