

下地

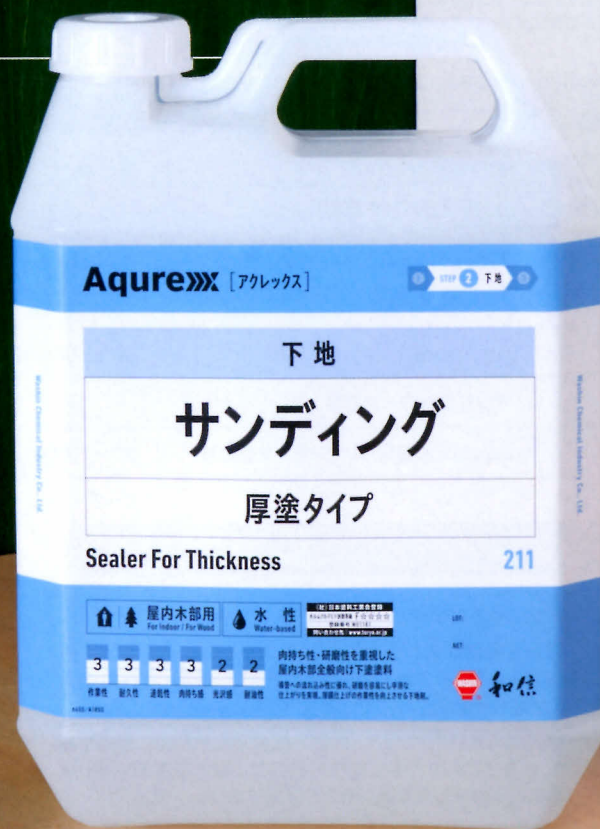
## サンディング

厚塗タイプ

Sealer For Thickness | 211

肉持ち性・  
研磨性を重視した  
屋内木部全般向け  
下塗塗料

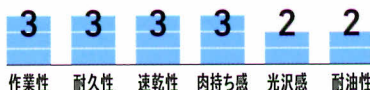
導管への流れ込み性に優れ、  
研磨を容易にし平滑な仕上がりを実現。  
厚膜仕上げの作業性を向上させる下地剤。



		<b>屋内木部用</b> For Indoor / For Wood		<b>水性</b> Water-based	<b>F☆☆☆☆</b>
--	--	---------------------------------------	--	--------------------------	--------------

### 特長

- ☑ インテリア木部の工程に適した、塗膜の肉持ち性・研磨性を重視した厚膜仕上げの作業性を向上させる下地剤です。
- ☑ 肉持ち性・導管への流れ込み性に優れ、研磨を容易にすることで表面も平滑にし、上塗りをした後の仕上がりを向上させます。

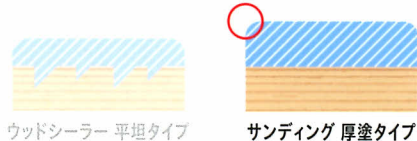


荷姿

4kg / 16kg



# 用途



導管への流れ込み性、研磨作業性向上、肉持ち性がある厚膜な仕上げにするのに最適です。

## 安全性

建築基準 適合 国土省  
 学校環境 適合 文科省  
 13物質 適合 厚労省  
 鉛 ~~鉛~~  
 こどもガイド 適合 東京都  
 環境物品等調達方針(公共工事) 適合 東京都



### 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。Aquirex サンディングはF☆☆☆☆を取得しているため、屋内居室に於いて安心して制限なくご使用頂けます。

### 厚生労働省「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含有しません。また、鉛を含まないため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含まないため、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。

### 「東京都環境物品等調達方針(公共工事)」に適合

鉛・六価クロム等の有害金属を含まず、VOC含有量1%以下なので、東京都が定める環境に配慮した資材を公共工事に使用するという方針に適合しています。

## 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 素地着色	Aquirex ポアーステイン各色 または Aquirex 水性オイルステイン各色を塗布	50~60g/m <sup>2</sup> ※詳細は各着色剤のラベルやカタログをご参照下さい。	1~4時間以上/20℃	刷毛を使用 ※ポアーステインは着色後ウエスにて拭き取りをお勧めします。
③ 下塗り	Aquirex サンディングを塗布	80~100g/m <sup>2</sup>	2時間以上/20℃	刷毛を使用
④ 研磨	サンドペーパーで研磨			#320を使用
⑤ 上塗り	Aquirex 木部用ウレタン各ツヤを塗布	80~100g/m <sup>2</sup>	4時間以上/20℃	刷毛を使用

## 塗装アドバイス

各Aquirexご使用の際は、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℃以下や多湿時の塗装は、硬化不良や、仕上がりが・塗膜性能を損なう場合がありますのでご注意ください。
- 5℃以下の環境で塗装をする場合はAquirex 専用凍結防止剤を添加することで気温-2℃まで塗装できるようになります。
- 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。
- より厚膜にする場合は「3 下塗り」「4 研磨」の工程をくり返して下さい。

## 取扱アドバイス

より安全・快適にお使いいただくために、下記の内容をよく読んでからお使い下さい。

- 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0~10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・スモーカーまたはコテ刷毛等をお使い下さい。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、仕上がりが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鹼水でよく洗い、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鹼等で洗い、汚染された衣服は新しい物に取り替えて下さい。
- 容器からこぼれた場合には、砂などを散布した後処理して下さい。
- 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市町村の規則に従って廃棄して下さい。

本カタログに記載している商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町1460

お客様センター TEL: 0748-53-1966

MAIL: info@washin-chemical.co.jp

www.washin-chemical.co.jp

## Aquirex [アクレックス]

### 一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。

