

**AQRX No.3600**

F☆☆☆☆登録番号：W01015

# アク止め シーラー

アク止め効果抜群で、  
木部のアク汚染を抑制します！

F☆☆☆☆適合！トルエン含まず！キシレン含まず！無鉛！低臭！



【荷姿：4L/16L】



アク止めシーラー施工



未処理

※イメージ画像です。

子供が利用する施設・住宅等の屋内居室に於いても安全安心！



### ■国土交通省『改正建築基準法(平成15年7月施行)』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。

アクレックス No.3600 アク止めシーラーは【F☆☆☆☆】を取得しているため、屋内居室に於いても安心して制限なくご使用頂けます。

### ■厚生労働省『屋内空気汚染に係わるガイドライン』に適合

屋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『学校環境衛生の基準』に適合

文部科学省の学校環境衛生の基準で指定された、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ので、保育園・学校等の子供が多く利用する施設や、人が長時間いる住宅の屋内居室に於いても安全安心です。また、水系なのでイヤな溶剤臭や火災の心配がありません。

# アク止め シーラー



## 用途

・アク汚染をおこしやすいナラ材などに、水系塗料を塗装する際のアク止めとしてお使い下さい。

## 安全性

・F☆☆☆☆！トルエン・キシレン含まず！無鉛！低臭！で、人と環境に優しい塗料です。

## 特長

・アク汚染を抑制する**水系1液型アクリルエマルジョン塗料**です。  
・シーラーとしては肉持ち感の高い仕上がりです。

### アク汚染とは

木に含まれる水可溶成分（タンニン・リグニン等）と、水性塗料に含まれるアルカリ成分が反応することで、材の表面が黒色化する現象。

## 塗装工程例

スポーツフロア・ナラ材

工 程	使 用 塗 料	塗 布 量	乾 燥 時 間	備 考
①素地調整	ドラムサンダーまたは、ディスクサンダーにて研磨			#100メッシュを使用
②アク止め	AQRX No.3600 アク止めシーラーを塗布	80~100 g/m <sup>2</sup>	4時間以上/20℃	ハケまたは、羊毛モップを使用
③研 磨	ポリッシャーにて研磨			#100~#120メッシュを使用
④中 塗 り	AQRX No.3500 フロアを塗布	80~100 g/m <sup>2</sup>	4時間以上/20℃	ハケまたは、羊毛モップを使用
⑤研 磨	ポリッシャーにて研磨			#100~#120メッシュを使用
⑥上 塗 り	AQRX No.3500 フロアを塗布	80~100 g/m <sup>2</sup>	一夜放置	ハケまたは、羊毛モップを使用

※ご使用前に必ず下記の「塗装アドバイス」と裏面の「お取り扱いアドバイス」をお読み下さい。また必ず試し塗りをしてからご使用下さい。

## 塗装アドバイス

・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ください。

## お取り扱いアドバイス

アクレックスは環境対応型の高性能水系塗料です。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。

・使用前に容器を軽く振ってからお使い下さい。  
・原則として原液でお使い下さい。  
・ハケ・コテ刷毛・スプレーまたは短毛の羊毛モップ等をお使い下さい。羊毛モップでの塗装は、発泡に充分気を付けて下さい。  
・使用後の用具はセッケン水でよく洗い、水でゆすいで下さい。  
・取り扱い中は塗料ができ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。  
・塗料が皮膚についた時は、セッケン水で洗って下さい。  
・目に入った場合は多量の水で洗い、できるだけ早く医師の診察を受けて下さい。

誤って飲み込んだり、気分が悪くなった場合も、できるだけ早く医師の診察を受けて下さい。

・取り扱い後は、手洗い及びうがいを充分に行ってください。  
・容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℃以下では凍結の恐れがあります。  
・残塗料・廃液は下水・河川などに捨てず、中身を使いきってから廃棄して下さい。また、空容器は他の用途に使用しないで下さい。  
※さら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。

本カタログに記載している、製品の塗布量・乾燥時間または印刷による色見本は目安です。/木材塗装は素材の状態や気温・湿度により、塗布量・乾燥時間・吸い込み・艶・発色などが変わります。本塗装を行う前に、必ず試し塗りをして下さい。/本カタログに記載している商品の詳細なデータは、弊社お客様相談室もしくは最寄りの事業所までご連絡のうえ、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、2006.7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。



**和信化学工業株式会社**

木工塗料事業部  
日 野 工 場

〒529-1608

滋賀県蒲生郡日野町大字大谷341-7

TEL 0748-53-1936 FAX 0748-53-1941

ISO-14001認定工場 JQA-EM1148

ホームページ <http://www.washin-chemical.co.jp/>

お問い合わせ [info@washin-chemical.co.jp](mailto:info@washin-chemical.co.jp)

販売促進部 / 0748-53-1936  
北海道事業所 / 011-372-3010  
東日本事業所 / 0294-70-3211  
静岡営業所 / 0543-65-3157  
名古屋事業所 / 052-651-0166  
西日本事業所 / 0748-53-1929  
九州事業所 / 0942-89-5580

●お客様相談室  
Tel: 0748-53-1966  
ご利用時間  
9 : 00 ~ 17 : 00  
(祝祭日を除く月~金曜日)

2006.7.0000