

FRESH AQUA F

溶剤臭の無い 内部木部用

一液型水性ウレタンクリヤー塗料

塗膜性能抜群!!

フレッシュアクアF

F☆☆☆☆登録商品

低VOC、シックハウス防止、大気汚染防止対策塗料



ホルムアルデヒド・トルエン・キシレン・重金属を一切含まず
安全・健康・快適な シックハウス症候群対策商品
低VOC、シックハウス防止、大気汚染防止対策塗料

フレッシュアークアF

1. 全ての人にやさしい『シックハウス&スクール対策』！

(財)日本食品分析センターの溶出試験にて「鉛・ホルムアルデヒド・トルエン・キシレン」を「検出せず」との検査済み！ シックハウス&スクール症候群の原因とされる、厚生労働省が定めた「*室内濃度指針値指定化学物質」を一切含んでいません！
もちろん、建築基準法にて居室内への使用面積制限が定められた「ホルムアルデヒド」も一切含んでいないので、規制の対象外となる『F☆☆☆☆』を取得済み！
安心して、居室内に制限無く使用できます！

*室内濃度指針値指定化学物質・・・ホルムアルデヒド・アセトアルデヒド・トルエン・キシレン・エチルベンゼン・スチレン・パラジクロロベンゼン・テトラデカン・クロルピリホス・フェノブカルブ
ダイアジノン・フタル酸ジ-n-ブチル・フタル酸ジ-2-エチルヘキシル・ノナナール

2. 水性塗料の常識をくつがえす『抜群の塗膜物性』！

耐熱性に優れ、塗膜硬度もウレタン並みの「2H」を誇る、水性塗料とは思えない程の抜群の塗膜物性！ 沸騰水でも白化せず、コーヒー・しょう油・ソースをこぼしても、シミなどの跡形が残りません！

3. 木質が活きる、オイルの様な『透明性・しっとり感』！

見る者・触れる者を自然に癒す、木材の持つ「あたたかさ・やわらかさ」を更に引き立てるような、透明感のあるしっとり潤んだ仕上がりになります！
クリヤー・半艶消し・全艶消しとの混合で、さまざまな光沢にアレンジ出来ます！

4. 「驚きの速乾性」で塗装作業性も向上！

塗装してから約2時間後（20℃）には、研磨紙に目詰まりすることなく、サラサラと研磨が可能！ 短時間での塗装工事が可能になります！

5. 大自然が生んだ抗菌剤『天然ヒノキチオール配合』！

青森ヒバに含まれる特有成分「ヒノキチオール」の抗菌パワーで、菌も不快害虫もシャットアウト！（サンディングにはヒノキチオールは含まれていません）

※ 品 種

- 下塗り : サンディング (F☆☆☆☆登録番号: K03086)
 上塗り : クリヤー/半艶消し/全艶消し (F☆☆☆☆登録番号: K03087)

※ 用 途

店舗、ビル、マンション、ホテル、旅館、住宅、ケアハウス等の木部内装全般

※ 塗装方法

刷毛・ローラー

スプレー吹付けの場合は、スプレー用のフレッシュアクアSP-100 HSシリーズ
 (別紙カタログ参照) をご利用ください。

※ 標準塗装仕様

【クリヤー仕上げ】

工程	使用塗料及び塗布量	乾燥時間(20℃)
素地研磨	#150~180研磨紙	
下塗り塗装	フレッシュアクアF サンディング 塗布量80g/m ²	2時間
研 磨	#240~400研磨紙	
上塗り塗装	フレッシュアクアF クリヤー/半艶消し/全艶消し 塗布量60g/m ²	1 晩

【着色仕上げ】

工程	使用塗料及び塗布量	乾燥時間(20℃)
素地研磨	#150~180研磨紙	
着 色	ワンダー水性一液型各色及び指定色 塗布量60g/m ²	2時間
下塗り塗装	フレッシュアクアF サンディング 塗布量80g/m ²	2時間
研 磨	#240~400研磨紙	
上塗り塗装	フレッシュアクアF クリヤー/半艶消し/全艶消し 塗布量60g/m ²	1 晩

- ◇ 学校など木床大面積用は、「フレッシュアクアFフローアークリヤー(一液タイプ・別紙カタログ参照)・フレッシュアクアFフローアークリヤーNY(二液タイプ・無黄変タイプ・別紙カタログ参照)」をご使用ください。
- ◇ アク止め処理が必要な場合には、上記工程中の素地研磨の後に「フレッシュアクアFアク止めシーラー(別紙カタログ参照)」をご使用ください。
- ◇ 階段踏み板等、すべると危険な部位には「フレッシュアクアFノンスリップフラット(別紙カタログ参照)」をご使用ください。

※ 容 量

15kg缶(約200m²/1回塗り) ・ 3.5kg缶(約60m²/1回塗り)
 0.87kg缶(約15m²/1回塗り)

● 注意事項

- ・ 使用後の塗装用具は、出来るだけ早く水洗いをしてください。放置しておきますと、塗料が硬化してしまい水では洗浄しにくくなります。その場合は、フレッシュアクア洗浄剤で洗浄してください。
- ・ ヤニ分の多い材は、十分にヤニ抜きをおこなって乾燥させてから塗装をしてください。また、十分にヤニ抜きをおこなっても後から出てくる場合がありますので、十分確認してください。ヤニ分が残っている場合、密着不良を起こす事があります。
- ・ 高濃度のアルコールや酸、随時水のかかる場所への塗装は避けてください。
- ・ 室温が5℃以下になると、乾燥・硬化が遅れますので、使用を避けるか室温の調整をおこなってください。
- ・ 難燃剤、漂白剤、ヤニ抜き剤等が塗布されている材の場合、フレッシュアクアFを塗装しますと、反応により塗装不良となる場合がありますので、必ず事前にご確認ください。
- ・ 塗り替えの際には、旧塗膜上のワックスや油分を除去し、サンドペーパーにて足付け研磨をおこなってから塗装をおこなってください。
- ・ 塗装作業後の塗料残液等は、下水や河川等への廃棄を絶対におこなわないでください。
- ・ 塗料中の樹脂が微黄色のため、白色や白色をベースにしたパステル調着色の上に厚塗りをした場合、黄色みを帯びた仕上がりになりますので、必ず事前に試し塗りをしてご確認ください。もし仕上がり色が不適な場合には、無変色タイプの「フレッシュアクアSP-100 HSシリーズ」をご使用ください。

※ 安全面については十分に考慮した塗料ですが、SDSを必ず読み遵守してください。カタログ・SDSの記載内容は、現時点で入手可能な資料に基づいて作成しておりますが、記載のデータ・評価を保証するものではありません。目的に合うかどうか、必ず事前に試し塗りをおこなってください。

キャピタルペイント株式会社

(一社) 日本塗料工業会正会員・Coatings Care®宣言会社

＜本 社＞

〒569-0054 大阪府高槻市若松町 8-10

Tel : 072-672-7330 / Fax : 072-672-7336

Homepage : <http://www.capitalpaint.jp/>

E-mail : info@capitalpaint.jp

＜東京駐在所＞

〒278-0055 千葉県野田市岩名 1-77-14

Tel&Fax : 04-7129-2004