

## 2液性エポキシ樹脂系プライマー / 溶剤

# ALLWOOD

# 経年劣化した人工木にも 塗装ができるプライマー

## 目的

劣化した素材に浸透させ硬度を向上させる  
接着力の強化

## 用途

- ・ 粉をふいている人工木
- ・ 表面がはがれやすい人工木
- ・ 繊維状にはがれる人工木

セロテープを貼り、はがした時にセロテープに下図のような  
繊維や粉がついてくる場合に有効です。



繊維状にはがれる



粉がはがれる

## 荷姿



【0.5kg セット】  
主剤：424g  
硬化剤：76g



【300ml スプレー】

## 特長

### 1.劣化した人工木への密着を可能にします

5年10年たつて劣化した人工木は紫外線により脆くなり、  
塗装しても人工木の表面ごとにはがれてしまうケースがあり  
ます。「ALLWOOD 経年劣化した人工木にも塗装ができる  
プライマー」は特殊樹脂が深く浸透し、脆くなった人工木  
の硬度を向上させ、ALLWOOD の塗装を可能にします。

### 2.接着力の強化

強力なプライマー機能で、表層面の強化、および接着強化  
をします。

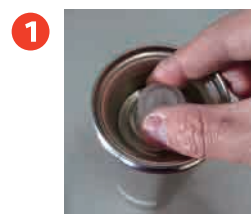
### 3.スプレータイプと塗料缶タイプの2種類

刷毛やローラーで塗装できる塗料缶タイプと混合して吹く  
だけのスプレータイプの2種類をご用意しております。2  
液混合型の塗料ですので、塗料缶タイプは「主剤 14：硬  
化剤 2.5」の比率を守って混合しご使用ください。スプレー  
缶タイプは缶内部で2液混合できる特殊な缶を使用してお  
ります。混合手順をよくお読みになってご使用ください。

### 4.手を汚さず混合できる2液性スプレー

2液混合タイプの塗料でありながらスプレー缶は手を汚さ  
ずにご使用が可能です。

- ① 缶底のネジキャップを外し、逆さまに付け直します。
- ② ネジキャップを逆さまにはめなおし、ネジが止まるま  
で時計回りに回します。  
※途中で「ブシュッ」と音がしてもそこで止めずに最  
後まで回してください。
- ③ ネジキャップを外し正立で10分置きます。※横にしな  
いようご注意ください。
- ④ 容器を30秒程度よく振り硬化剤を混ぜます。



## プライマーから ALLWOOD 塗装までの使用方法

### ① 塗装面を清掃



### ② プライマーを塗布



### ③ ALLWOOD を塗装



- ① 塗装前チェックで剥がれが確認された人工木の表面（塗装面）をしっかり清掃してください。  
※清掃に水（水分）を使用した場合は、清掃後、人工木を完全に乾燥させてください。
- ② 塗装面に「経年劣化した人工木にも塗装ができるプライマー」を均一に塗布してください。
- ③ プライマー乾燥後、一度目の ALLWOOD を塗布し乾燥したら、#240 程度の紙ヤスリで木目に沿って軽くかけ、ザラついた塗装面を整えます。その後、2度塗りですべて完了です。

## 標準仕様

塗料性状	内容
荷姿	0.5kg セット（主剤 424g/ 硬化剤 76g） 300ml スプレー
色相	クリアイエロー
密度	主剤：0.97g/cm <sup>3</sup> 硬化剤：0.95g/cm <sup>3</sup>
不揮発分	30%
乾燥時間	約 3 時間 (23℃)
塗装標準	内容
標準塗布量	0.1 ~ 0.15kg/ m <sup>2</sup> ・回
塗り面積	約 5 m <sup>2</sup> /回 (0.5kg セット) 約 0.95 ~ 1.42 m <sup>2</sup> /回 (300ml スプレー)
塗重ね時間	3 時間 (23℃)
塗装環境	温度 0 度以上 湿度 85%以下
関連法規制	内容
消防法区分	第四類第一石油類 危険等級 II
有機溶剤予防規制	第 2 種有機溶剤
労働安全衛生法に基づく表示	キシレン（異性体混合物）/ エチルベンゼン/ 1-ブタノール/ メチルイソブチルケトン/ プロピレングリコールモノメチルエーテル/ トルエン

※製品の改良により、予告なく内容・表記を変更する場合がございます。予めご了承ください。

## 注意事項

- 人工木に付着した水分を完全に乾燥させてからご使用ください。
- スプレー缶タイプは特殊な 2 液混合缶を使用しております。混合手順をよくご確認のうえご使用ください。
- 本品は下塗り専用です。塗装後は必ず上塗りを行ってください。
- 有機溶剤、ガス等が含まれているので塗装中、乾燥中ともに十分に換気してください。
- 使用中は必要に応じて、保護メガネ・マスク・手袋を着用し、できるだけ皮膚に触れないようにしてください。
- 容器を逆さまにした状態では使用できません。
- 塗り面積は、塗り方、下地の状態、気象条件等により若干異なります。
- 塗装面以外の部分は広めに養生をしてください。
- 火気のある所で使用しないでください。
- 雨天の日や湿気の高い所で使用しないでください。
- 人や物にかからないように風向きなどに注意してください。
- 用途以外には使用しないでください。

※製品の改良により、予告なく内容表記を変更する場合がございます。予めご了承ください。

【開発・製造】  
特殊塗料開発製造メーカー  
**BAN 株式会社**  
**BAN-ZI**

〒262-0011  
千葉県千葉市花見川区三角町 118  
フリーダイヤル：0120-012-280  
URL: <https://www.ban-zi.jp/>



【お求めはこちらまで】

**昭和建設株式会社**  
SHOWA CONSTRUCTION CO., LTD.  
**BAN-ZI 神奈川正規代理店**  
神奈川県横浜市保土ヶ谷区和田1-13-21 工藤ビル2階  
0120-391-052