## 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年たっ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「プシュッ」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。







0







#### プライマーから ALLWOOD 塗装までの使用方法

●塗装面を清掃



2プライマーを塗布



3ALLWOOD を塗装



- ●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)をしっかりと清掃してください。 ※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 度塗りで仕上げて完了です。

#### 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 硬化剤:0.95g/ cm
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/ ㎡ · 回
塗り面積	約 5 ㎡ / 回(0.5kg セット) 約 0.95 ~ 1.42 ㎡ / 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
有機溶剤予防規則	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 ーブタノール / 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。混合手順にをよくご確認のうえご使用ください。
- ●本品は下塗り専用品です。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、乾燥中ともに充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 RAN-71

〒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ケ谷区和田1-13-21 工藤ビル2階 0120-391-052