

屋外木部用 水性・造膜タイプ **キシラデコール**

コンソラン

新登場

JASS 18 M-307を取得

木材色系の充実

※塗装具合は環境により、必ずしもこのように仕上がる訳ではありません。

優れた
柔軟性

優れた
通気性

優れた
密着性



施工前



施工後

高耐久性木材保護塗料

Xyladecor Consolan

塗膜が長持ち&防腐・防カビ・防虫効果、木材が明るく甦る。



3.5kg/14kg 缶
JASS18 M-307 適合品

製造販売

JChem 日本エンバイロケミカルズ株式会社
提携先: AkzoNobel Deco GmbH



【お問い合わせ先】

大阪 〒550-0023 大阪市西区千代崎三丁目南2番37号 ドームシティガスビル

FAX 06-4393-0054

東京 〒105-0014 東京都港区芝二丁目5番10号 芝公園NDビル3階

FAX 03-5444-9860

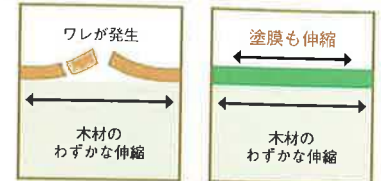
☎ 0120-124-123 www.jechem.co.jp

【キシラデコールに関する情報満載! ▶www.xyladecor.jp】

【資料請求番号 109】

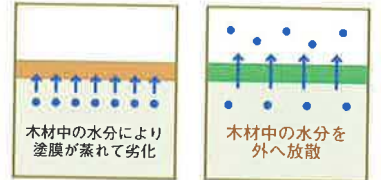
図 キシラデコールコンソランの塗膜の3つの特性

●優れた柔軟性



キシラデコールコンソラン塗膜
木材の伸縮に合わせて塗膜も伸縮するので、フレやハガレが生じにくい

●優れた通気性



キシラデコールコンソラン塗膜
木材中の水分を水蒸気として逃がせるよう、塗膜に通気性を持たせ、劣化を防ぐ

●優れた密着性



キシラデコールコンソラン塗膜
塗膜の密着性を高め、木材表面にしっかりと食い込む。そのため、フクレが発生しない

外壁を羽目板張りなどで仕上げる場合に、懸念されるのが木材の色あせや腐食である。古びた木材を明るく再生させ、長きにわたって保護する方法はないのか? こうしたニーズに応えるのが、木材保護塗料「キシラデコール」シリーズを展開する日本エンバイロケミカルズの新商品「キシラデコールコンソラン」だ。

風で外装材の腐食が進みやすい地域で使われてきた高耐久性水性ペイント「コンソラン」の両者の特性を併せ持つものである。「キシラデコール」のように木材内部に有効成分が浸透すると同時に、「コンソラン」のように表面に塗膜を形成する。

柔軟性・通気性・密着性を備えた塗膜

一般的に、塗膜を形成する造膜型の塗料では、フクレ、ハガレ、

フレが起こりやすい。たとえば柔軟性については、気温や湿度の変化によって伸縮する木材の動きに追従できず、フレが発生することが考えられる【図】。

木材保護塗料塗りとして利用可能

クレも発生しにくい。

造膜型塗料の良さはそのままに、木材保護塗料として利用できることも大きな特徴である。「コンソラン」にはなかった防腐・防カビ・防虫成分を加えること、公共建築物に木材保護塗料塗り(WP)として利用できるようなった。また、自然環境の厳しい地域などでも、木造建築物の風合いを生かしながら明るく仕上げる

ことができる。

キシラデコールコンソランのカラーバリエーション

- | | | |
|-----------------|---------------|--------------|
| #502 ビニー | #503 チーク | #506 カスタニ |
| #506 タンネングリーン | #507 マホガニ | #508 パリサンダ |
| #509 シルバグレイ | #510 オリーブ | #511 ウォルナット |
| #512 ジェットブラック | #514 ワイス | #515 スプルース |
| #550 プリリアントイエロー | #551 レッド | #552 ブルー |
| #553 グリーン | #554 ライトアイボリー | #555 ダークブラウン |

この色見本は印刷の色ですので、実物とは多少異なります。詳しくは塗膜見本をご参照ください



14kg/3.5kg缶

文=編集部

注目の商品

キシラデコール
コンソラン

塗膜でしっかりと保護しながら
古材でも明るく甦らせる塗料

JChem

日本エンバイロケミカルズ株式会社

問い合わせ先

【大阪】

〒550-0023

大阪市西区千代崎三丁目南2番37号

ドームシティガスビル

FAX06-4393-0054

【東京】

〒105-0014

東京都港区芝二丁目5番10号

芝公園NDビル3階

FAX03-5444-9860

☎ 0120-124-123

受付時間(平日9:00~17:30 土日祝日・その他当社休業日を除く)

http://www.jechem.co.jp

●キシラデコールHP

http://www.xyladecor.jp

