

多機能性自然塗料

ジーネイチャー

# RESONA C<sup>®</sup>

## レゾナカラー



レゾナンス

人と木の共鳴を実現する。  
耐久性に優れた着色自然塗料。



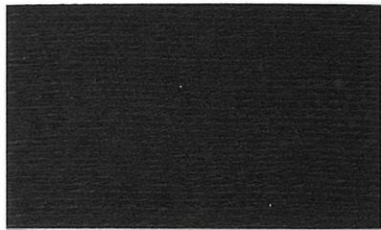
カラレス (I8-10)



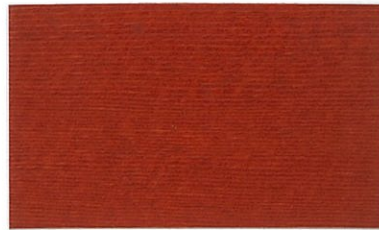
ホワイト (I8-1000)



ライトグレー (I8-1100)



ブラック (I8-1500)



アイアンレッド (I8-2000)



ミディアムブラウン (I8-2700)



ライトオーク (I8-3100)



チーク (I8-3700)



パイン (I8-3900)



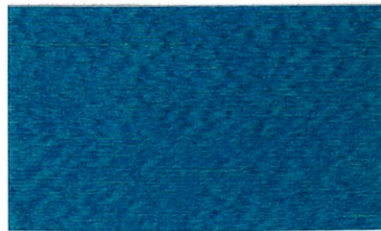
イエロー (I8-4000)



ナチュラルブラウン (I8-4800)



グリーン (I8-5000)



ブルー (I8-6000)



オールナット (I8-7500)



パリサンダー (I8-7900)



生地見本

※樹種の木地色によって色調が異なりますので、必ず試し塗りを行ってください。

F☆☆☆☆

JASS18 M-307 適合

※別売りのレゾナCα (アルファ) を添加いただくことで適合します。



自然発火に  
ご注意ください

# RESONA C® レゾナカラー

型番 18-\*\*\*\*(色名)  
容量 700ml / 4ℓ / 16ℓ

食品衛生法適合  
学校環境衛生基準適合

F☆☆☆☆

家具

建材全般

木目(夏目・冬目)のツヤムラが目立ちにくく、しっかり着色。

## 特長

- ★ 高性能な亜麻仁油をベースとしています。
- ★ 退色、変色に強い天然顔料「ベンガラ」を使用しています。
- ★ 浸透性に優れ、木材の調湿機能を妨げません。
- ★ 刷毛さばきがスムーズで、しっかりと着色します。



## 塗装工程

工程	使用塗料	塗装方法	塗布量(1回)	乾燥時間(20℃)
1	素地調整	サンドペーパーP180~P240		
2	着色	レゾナC(18-****) 100	15~20g/m <sup>2</sup> (拭き取り後)	24時間以上

成分表示: 亜麻仁油/ベンガラ

塗装面積: 1ℓ: 20~33㎡(1回塗り)

耐久性に優れています。

## JASS18 M-307 適合

※レゾナCa(アルファ)を添加いただくことで適合します。

- 特に耐久性が必要な場合は別売りの「レゾナCa(アルファ)」を3%添加して刷毛またはローラーで2~3回塗り重ねてください。塗り重ねる際は12時間以上(20℃)乾燥させた後に塗装を行ってください。
- ※耐久性を高める本仕様についてはF☆☆☆☆の適用外となります。

レゾナCa(アルファ)は安全性の高い防虫・防腐・防カビ剤です。



※上記性能はレゾナCa(アルファ)を添加いただいた場合に得られます。  
※レゾナCa(アルファ) IZ-88

## 注意事項

- 製品をご使用前に安全データシート(SDS)をよくお読みください。● 塗料の染み込んだ布・スポンジなどは重ね置きしておくと発熱により自然発火する恐れがあるので広げて乾燥させるか、水を張った金属容器に漬けて保管し早めに焼却処分をしてください。● 塗っている最中および塗った後は換気に注意し、風通しの良い場所でよく乾燥させてください。(油性系塗料は乾燥過程で微量のホルムアルデヒドが発生する性状があります) ● 素材にタンニン成分が多量に含まれる場合には塗装数日後に変色を生じることがあります。予め試し塗りをして確認してからご使用ください。● 床など広い面積に塗る場合は、よく乾くまで換気に十分ご注意ください。● 残った塗料は、容器を密閉して子供の手の届かない乾燥した冷暗所に保管してください。● 余った塗料は、下水に流さないでください。廃棄については各自自治体の廃棄物処理条例に準じてください。● 製品の仕様、品番につきましては予告なしに変更する場合がありますのでご了承ください。● 他社製品との併用については、ご確認の上、ご使用ください。● 素材により実際の色調と異なる場合がありますので、必ず試し塗りを行ってからご使用ください。● 塗布量および乾燥時間は、素材の種類や気温・湿度などにより異なりますので目安としてください。● ご使用前には製品に貼り付けてある取り扱い、注意文をお読みください。● 製品の取り扱い中はできるだけ皮膚に触れないようにし、必要に応じて有機ガス用防毒マスク、または送気マスク、保護手袋、前掛等を着用してください。● 金属粉等が表面に付着していると、塗膜が黒く変色し、染みになることがあります。スチールウールを研磨に使用することは避けてください。● 可燃性ですので、火気のある場所での使用、保管は絶対に避けてください。

GENGEN 玄々化学工業株式会社

■ 本社工場

〒496-0005 愛知県津島市神守町字中ノ折74 Tel: (0567) 28-9207 Fax: (0567) 28-9219

E-mail: info@gen2.co.jp URL: http://www.gen2.co.jp/



製品詳細はこちら

2020.05.10000D