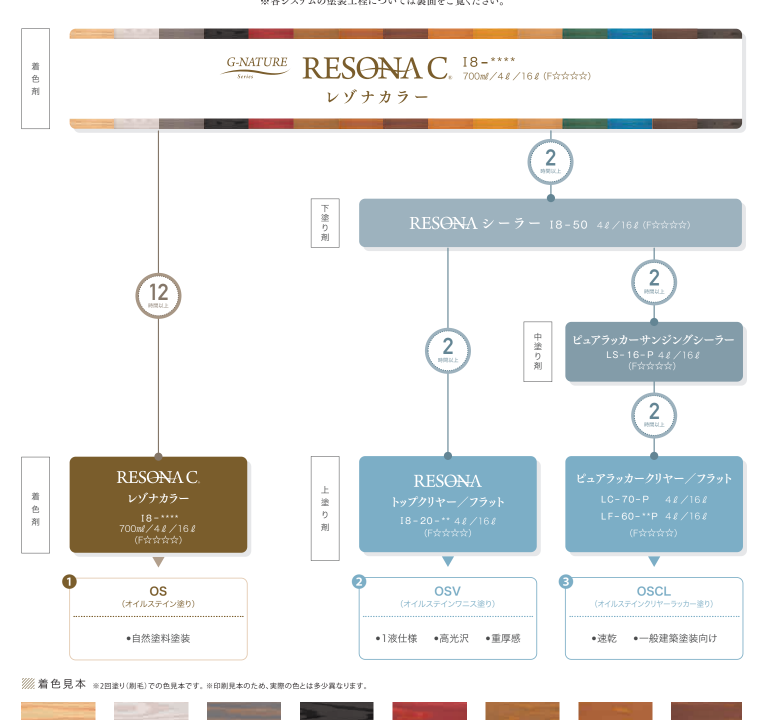
RESONA SYSTEM



レゾナシステム

耐久性に優れた着色自然塗料「レゾナC」を組み合わせた内装塗装システム。 お客様の用途に合わせた組み合わせにより、さまざまな塗装仕上げが可能になります。 ※各システムの塗装工程については裏面をご覧ください。



アイアンレッド

(18-2000)

(18-6000)

ミディアムブラウン

(18-2700)

オールナット

(I8-7500)

ライトオーク

(18-3100)

パリサンダ-

(I8-7900)

(18-3700)

カラレス

(18-10)

パイン

(18-3900)

ホワイト

(18-1000)

イエロー

(I8-4000)

ライトグレー

(18-1100)

ナチュラルブラウン

(18-4800)

(18-1500)

(I8-5000)

RESONA SYSTEM 内装木部仕様 レゾナシステム (OS仕様、OSV仕様、OSCL仕様)塗装工程

(オイルステイン塗り)

	工程	使用塗料&配合比	塗装方法	回数	塗 布 量	乾燥時間(20°C)
1	素地調整	#180 サンドペーパー				
2	着 色	G-NATURE レゾナC(レゾナカラー) 各色 I8-****	刷毛塗り後 ウエスで拭き取り	1	30~50g/m² (15~20g/m²)	12時間以上
3	着 色	G-NATURE レゾナC(レゾナカラー) 各色 I8-****	刷毛塗り後 ウエスで拭き取り	1	30~50g/m² (15~20g/m²)	24時間以上

- G-NATURE レゾナC(レゾナカラー)は原液で塗装ください。濃度調整を行う場合は、レゾナC カラレス(I8-10)で調整ください。
- ●G-NATURE レゾナC(レゾナカラー)の塗布量: (15~20g/m)は拭き取り後の塗布量になります。

2 標準塗装仕様:OSV (オイルステインワニス塗り)油性ウレタン仕上げ

	工程	使用塗料&配合比	塗装方法	回数	塗 布 量	乾燥時間(20℃)
1	素地調整	#180 サンドペーパー				
2	着色	G-NATURE レゾナC(レゾナカラー) 各色 I8-**** 100部	刷毛塗り後 ウエスで拭き取り	1	30~50g/m² (15~20g/m²)	2時間以上
3	下塗り	レゾナシーラー I8-50 100部	刷 毛 塗 り	1	40~60g/m	2時間以上
4	研 磨	#320 サンドペーパー(ケバ取り、ブツ払い)				
5	上塗り	レゾナトップクリヤー I8-20-00 または レゾナトップフラット I8-20-50/99 100部	刷毛塗り	1	60~80g/mi̇	24時間以上

%レゾナトップクリヤーI8-20-00はツヤ有り、レゾナトップフラットI8-20-50は50%ツヤ消し、I8-20-99は100%ツヤ消しです。

- ■レゾナシーラー(I8-50)、レゾナトップクリヤー(I8-20-00)、レゾナトップフラット(I8-20-50/99)は原液でご使用ください。
- ■G-NATURE レゾナC(レゾナカラー)の塗布量: (15~20g/㎡)は拭き取り後の塗布量になります。

3 標準塗装仕様:OSCL (オイルステインクリヤーラッカー塗り)ラッカー仕上げ

	工程	使用塗料&配合比		塗装方法	回数	塗 布 量	乾燥時間(20℃)
1	素地調整	#180 サンドペーパー					
2	着色	G-NATURE レゾナC(レゾナカラー) I8-****	各色 100部	刷毛塗り後 ウエスで拭き取り	1	30~50g/m² (15~20g/m²)	2時間以上
3	下 塗 り	レゾナシーラー I8-50	100部	刷 毛 塗 り	1	40~60g/m²	2時間以上
4	研 磨	#320 サンドペーパー(ケバ取り、ブツ払い)					
5	中塗り	ピュアラッカーサンジングシーラー LS-16-P ピュアラッカーシンナー TL-40-P	100部 50~100部	刷毛塗り 又は スプレー塗装	1	60~80g/mi	2時間以上
6	研 磨	#320 サンドペーパー					
7	上 塗 り	ピュアラッカークリヤー LC-70-P または ピュアラッカーフラット LF-60-**P ピュアラッカーシンナー TL-40-P	100部 50~100部	刷毛塗り 又は スプレー塗装	1	60~80g/m²	16時間以上

※ピュアラッカーフラットLF-60・**Pのツヤ消し度合は、-00P(ツヤ有り)、-30P(30%消し)、-50P(50%消し)、-70P(70%消し)、-99P(100%消し)です。 ※ピュアラッカークリアーLC-70-Pは、ピュアラッカーフラットLF-60-00P(ツヤ有り)より高肉持ち、高光沢のラッカークリアーです。

レゾナシーラー(I8-50)は原液でご使用ください。 G-NATURE レゾナン(レゾナカラー)の塗布量:(15~20g/㎡)は拭き取り後の塗布量になります。

特定化学物質の室内濃度指針に適合

シックハウスを引き起こす恐れのあるホルムアルデヒド、トルエン、キシレンなどの厚生労働省が指定する14化学物質を含んでいません。レゾナシステムで使用される塗料はこれらの化学物質を使用していませんので安心してお使いいただけます。

食品衛生法に適合

乾いた塗料の膜が、厚生労働省が提示する合成樹脂製の器具または容器包装の一般規格に適合していることを 意味しています。レゾナカラーには人体に有害とされる有機溶剤や重金属(水銀、鉛等)を含んでいませんので お子様やベットが直接塗装品に触れても安心です。

学校環境衛生基準適合

シックスクールを引き起こす恐れのあるホルムアルデヒド、トルエン、キシレンなどの室内空気濃度が設定されています。レゾナシステムで使用される塗料はこれらの化学物質を使用していませんので安心してお使いいただけます。

(一社)日本塗料工業会 F☆☆☆☆登録品

注意事項

●指定塗布量を超えて塗装すると極端に乾燥が遅れる事とホルムアルデヒドの発生が設定より多くなる事があります。塗布量は厳守してください。●各塗料は十分に撹拌の後にご使用ください。色分かれ、ツヤムラ等の原因になりますのでご注意ください。●製品をご使用の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。



