



Non Sanding & Sanding Colored Primer Surfacer

COLORSTAGE®



工程削減 極まる。

TRIPLE
3
PERFORMANCE



ROCK PAINT

COLORSTAGE®

“カラーステージ”

最高の舞台、それは次代を担うトップコートのために・・・



3 大機能性の実現

- ① 環境配慮型塗料 + 優れたノンサン&サンディングプラサフの両面を満たした機能性を実現。
- ② 上塗り塗装レス = 工程削減+内板色用カラードプラサフとしての機能性を実現。
- ③ 樹脂パーツプライマーレス = 工程削減&コスト低減の樹脂パーツ塗装を実現。

3 工程削減&高外観品質の実現

ノンサンディング+ウェットonウェット仕様では、3つの下地処理工程(①足付け、②プラサフ乾燥、③プラサフ研磨)を行うことなく、従来工法に匹敵する高外観な仕上がり品質を実現。

TRIPLE 3 PERFORMANCE

3 ファクター削減による トータルコストリダクションの実現

ノンサンディングウェットonウェット仕様による3工程削減により、各々の工程における3ファクター(①作業時間、②材料・エネルギーコスト、③作業労力)の削減による大幅なトータルコストリダクションを実現。

1

環境配慮型塗料 (2019年6月現在)



労働安全衛生法(特化則)対応、PRTR届出不要[※]の環境配慮型塗料。消防法分類は第二石油類。

※CSエラーを除く

2

ノンサンディング+ウェットonウェット仕様

主剤:硬化剤=4:1

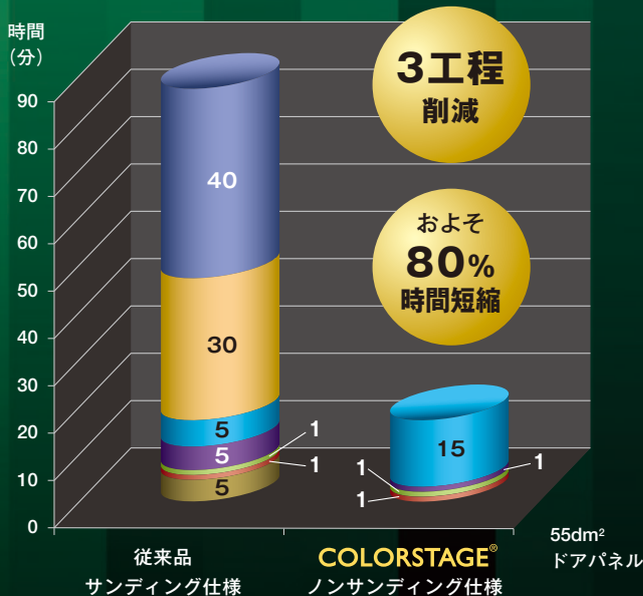
● ハイコンフロー設計

(High Pigments Concentration & High Flow Design : 高顔料濃度高平滑設計)

国産の新品電着パーツやバンパー等の樹脂パーツに対し足付け作業が不要となり、1~2コートのブロック塗装で上塗り塗装が可能。

ハイコンフロー設計に基づく高隠蔽性と高平滑性により、従来の足付け、プラサフ乾燥&研磨の3工程を省略可能とし、とりわけ水性ベースコート(ネオウォーターベース)との組合せでは従来工法に匹敵する高い仕上がり外観品質を実現。

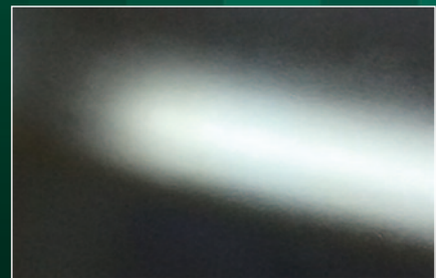
● 上塗りまでの下地処理工程作業時間比較



- ブラサフ研磨&清掃脱脂
- 強制乾燥(準備・昇温ロス含む)
- セッティングタイム(ガン洗浄作業)
- ブラサフ塗装(フラッシュオフ含む)
- 清掃&脱脂
- ブラサフ配合
- 足付け&予備塗装

● 他社品比較

- ▶ カラーベースは、水性ベースコートのブラックを使用
- ▶ クリヤー未塗装状態での肌(ラウンド)と鮮映性を比較



A社 相当品(非環境配慮型塗料)
ノンサンディング仕様



COLORSTAGE[®]
ノンサンディング仕様

3

サンディング仕様

主剤：硬化剤＝7：1

硬化剤配合比率を変更することで、通常プラサフ、樹脂パーツ柔軟仕様としても十分な機能性を保持。80～150 μ m(2～4コート)。シチュエーションによる使い分けが可能。厚盛り仕様に特化した「ロックプラサフ クライマックス」との混合及び硬化剤の併用も可能。

4

内板色用カラードプラサフ



無彩色3色と彩度の高い4種類のCSカラープラサフにより、「内板色見本帳 66(別売)」掲載色のすべてを色再現。上塗り隠蔽性が高い塗色を前提とするノンサンディング+ウェットonウェット塗装仕様の場合、表裏面を一度にカラードプラサフ塗装することで、4工程(下地処理工程3工程+内板色塗装工程)の削減が可能。



5

樹脂パーツプライマーレス

PP素材系のバンパー等樹脂パーツに対するノンサンディング+ウェットonウェット仕様の場合、「樹脂パーツエコ アディティブ」を配合することで、あらかじめ樹脂パーツプライマーを塗装する工程を省略することが可能。下地処理3工程を含め、4工程の工程削減及び材料費コスト低減に寄与。



6

アンダーカラーシステム

隠ぺい性が低い上塗り塗色に対する効果的な7階層からなる下地色システム。アプリ、ウェブ、実車カラーハンディ版に、HBCNo.及び上塗り隠ぺい度合いの情報を表示。別売のHBカラーカードWBを使用しての調色作業が効率的。

HBC-1	HBC-1.5	HBC-2	HBC-2.5	HBC-3	HBC-4	HBC-5





塗料

カテゴリー	品番	缶種	品名	容量
プラサフ	202-7910	02	カラーステージ(ホワイト)	4kg
	202-7940		カラーステージ(ミディアムグレー)	
	202-7990		カラーステージ(ブラック)	
	202-7930	03	カラーステージ(CSレッド)	1kg
	202-7960		カラーステージ(CSイエロー)	
	202-7970		カラーステージ(CSブルー)	
	202-7980		カラーステージ(CSグリーン)	
アディティブ	202-7001	03	樹脂パーツエコ アディティブ	0.8kg
硬化剤	202-0110	03	プラサフマルチ硬化剤	0.9kg
柔軟性硬化剤	051-4F15	03	エコマルチハードナー フレックス	1kg
シンナー	016-F77*	01	エコマルチシンナー各種(一部02缶種)	16L

ツール

カテゴリー	品番	品名	販売単位・備考
調色用 ツール	AAA-OW16	HBカラーカードWB HBC-1.5 (パールグレー)	50枚/包 水性・溶剤兼用
	AAA-OW12	HBカラーカードWB HBC-2 (ライトグレー)	
	AAA-OW17	HBカラーカードWB HBC-2.5 (ミディアムグレー)	
	AAA-OW13	HBカラーカードWB HBC-3 (グレー)	
	AAA-OW14	HBカラーカードWB HBC-4 (ダークグレー)	
	AAA-OW15	HBカラーカードWB HBC-5 (ブラック)	

※ホワイトは、各カード裏面を使用。

アンダーカラーシステム(配合比)

(重量比)

	品名	HBC No.	HBC	HBC	HBC	HBC	HBC	HBC
		-1	-1.5	-2	-2.5	-3	-4	-5
3色構成	カラーステージ ホワイト	100	90	60	-	-	-	-
	カラーステージ ミディアムグレー	-	10	40	100	80	40	-
	カラーステージ ブラック	-	-	-	-	20	60	100

2色構成	カラーステージ ホワイト	100	98	92	80	60	30	-
	カラーステージ ブラック	-	2	8	20	40	70	100

	品名	HBC No.	HBC	HBC	HBC	HBC	HBC	HBC
		-1	-1.5	-2	-2.5	-3	-4	-5
3色構成	クライマックス ホワイト	100	80	40	-	-	-	-
	クライマックス ミディアムグレー	-	20	60	100	90	65	-
	クライマックス ブラック	-	-	-	-	10	35	100

2色構成	クライマックス ホワイト	100	99	95	85	70	40	-
	クライマックス ブラック	-	1	5	15	30	60	100

- 使用方法に関する詳しい情報については、技術データシート(TDS)をご参照ください。
- 安全衛生に関する詳しい情報については、安全データシート(SDS)をご参照ください。
- 上記資料は当社ホームページ <http://www.rockpaint.co.jp> よりご覧いただくか、販売店または担当営業までお問い合わせください。



東京営業部 / ☎ (03) 3640-6000 FAX (03) 3640-9000
 大阪営業部 / ☎ (06) 6473-1650 FAX (06) 6473-1000
 札幌営業所 / ☎ (011) 812-2761 FAX (011) 812-9304
 仙台営業所 / ☎ (022) 349-8677 FAX (022) 283-3255
 西関東営業所 / ☎ (042) 700-3111 FAX (042) 700-3112
 名古屋営業所 / ☎ (052) 351-6500 FAX (052) 361-7433
 岡山営業所 / ☎ (086) 294-1201 FAX (086) 294-6966
 福岡営業所 / ☎ (092) 962-0661 FAX (092) 963-1241

ロックペイントのホームページ <http://www.rockpaint.co.jp>

- 本カタログの内容については、予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。
- 記載内容について法律で認められる範囲を超えての転載、複製を禁止します。

Copyright © 2019 ROCK PAINT All Rights Reserved.

販売店: