



ROCK PAINT

## ネオウォーターベース Mクリーナー シリーズ

環境対応型 水性ボカシ際ミスト処理剤

### 商品概要・用途

主に、ネオウォーターベースのカラーベースボカシ塗装時に使用し、ボカシ際のスプレーミストを馴染ませるボカシ際ミスト処理剤です。ボカシ塗装時の工程間で使用するMクリーナー / スローと最終ボカシ際に使用するMクリーナー フィニッシュがあります。使用温度35℃を境に、Mクリーナーとスローは使い分けを行います。

### 品目コード(品番・缶種)・品名・容量 / 商品外観

979-0906-02/03	ネオウォーターベース Mクリーナー	3.5L / 1.0L
979-0907-02/03	ネオウォーターベース Mクリーナー スロー	3.5L / 1.0L
979-0908-02/03	ネオウォーターベース Mクリーナー フィニッシュ	3.5L / 1.0L



### 特長

- Mクリーナー フィニッシュ  
カラーベースのボカシ塗装における最終ボカシ際のスプレーミストを馴染ませ、外観品質を向上させます。
- Mクリーナー・Mクリーナー スロー  
主に高・中温低湿条件下でのカラーベースのボカシ塗装時の工程間及び、ゴミはね処理後の拾い塗り修正時に生じるスプレーミストの荒れを抑制し、良好な外観品質に仕上げます。

### 使用可能な塗料

979L ネオウォーターベース

### 保管条件 / 貯蔵安定期間



Mクリーナー フィニッシュ	: 5℃～35℃	2年間 (未開封時)
Mクリーナー / Mクリーナー スロー	: 5℃～35℃	5年間 (未開封時)

※保管温度は20℃一定が最適です。

### 注意事項 (通常仕様)



- ・使用前に容器をよく振ってから、使用してください。
- ・温湿度条件によって塗装工程が異なります。  
※詳細は本TDS内「Mクリーナー シリーズの使い方」に従って使用してください。

### 保護具 / 安全衛生



適切な安全保護具を着装してください。



詳細は安全データシート(SDS)を参照ください。

ネオウォーターベース Mクリーナー シリーズ

For Professional Use Only

Mクリーナー シリーズの使い方

- ・Mクリーナー フィニッシュ  
タッチアップ塗装時に最終のカラーベース【ムラ取りボカシ】または【ボカシ】塗装後のボカシ際에만使用し、フィニッシュコートします。使用するコンディションは、グリーンゾーンとイエローゾーンです。
- ・Mクリーナー  
タッチアップ塗装時にカラーベース塗装後のボカシ際に都度使用します。使用するコンディションは、イエローゾーン(35℃未満)です。
- ・Mクリーナー スロー  
使用する工程はMクリーナーと同様です。使用するコンディションはイエローゾーン(35℃以上)です。

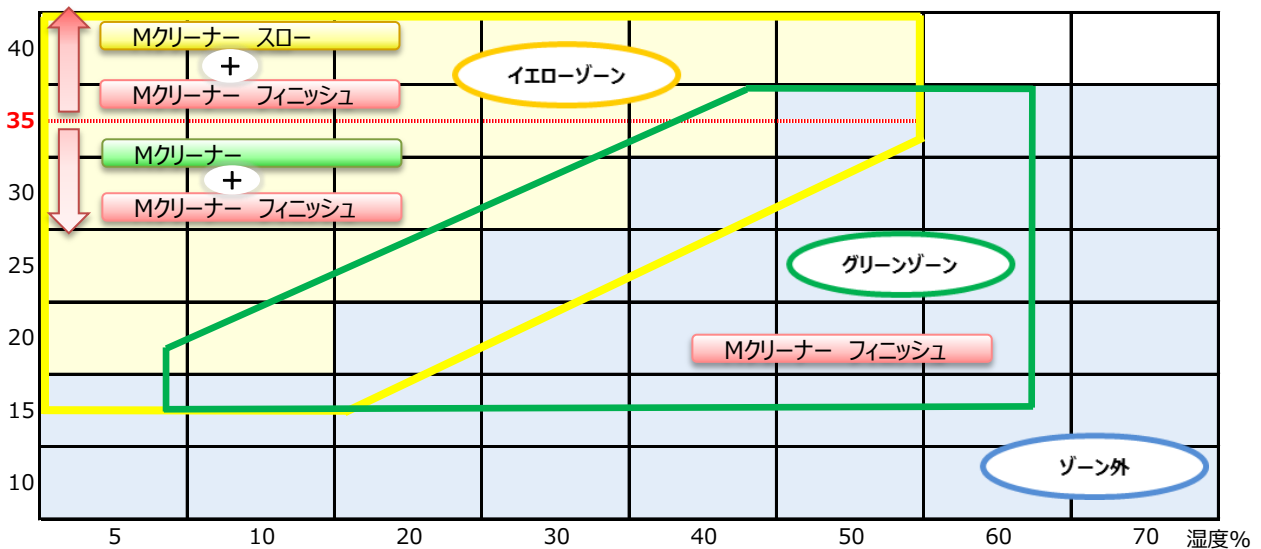
使用コンディション	工程区分	アフターコート ※1	フィニッシュコート ※2
グリーンゾーン		スキップ	Mクリーナー フィニッシュ
イエローゾーン	35℃未満	Mクリーナー	+ Mクリーナー フィニッシュ
	35℃以上	Mクリーナー スロー	+ Mクリーナー フィニッシュ
ゾーン外		スキップ	スキップ

※1 アフターコート : カラーベース塗装後のボカシ際に都度、塗装することを意味します。

※2 フィニッシュコート : 最終のカラーベース【ムラ取りボカシ】または【ボカシ】塗装におけるボカシ際に塗装することを意味します。

・使用コンディション

温度℃



※グリーンゾーン、イエローゾーンの重複エリアは、カラー、塗装面積等の状況により使用判断をしてください。

標準塗装条件



- 100 Mクリーナー (35°C未満)
  - 100 Mクリーナー スロー (35°C以上)
  - 100 Mクリーナー フィニッシュ
- ※各種、無希釈で使用してください。



- スプレーガン口径 1.3mm
- スプレー圧力 0.15MPa (Mクリーナー フィニッシュ、手元圧力)
- 0.25MPa (Mクリーナー/スロー、手元圧力)



- 1回 (ダブルコート)

塗装方法



塗装方法は本TDS内「■ タッチアップ塗装(イエローゾーン 35°C未満) 例」を参照ください。

注意事項



- ・スプレーミストの荒れが生じにくい高湿条件下等では、使用する必要がありません。
- ・微粒化の良いスプレーガンで塗り込み過多に注意し、塗装してください。塗り込み過ぎるとハジキ肌の様相を呈します。また塗り込みが不足気味な状態ではスプレーミストに対して十分な効果を発揮できません。ダブルコートを前提にボカシ際の状況を注視して判断ください。さらに、Mクリーナー / スローは都度塗装を前提としますが、スプレーミストのなじみ状況に応じてスキップすることも可能です。
- ・カラーベースのボカシ塗装時において、カラーベース塗装後はむろん、Mクリーナー / スローまたはMクリーナー フィニッシュ塗装後は必ずブロワーガンを使用の上、ツヤが引けるまで乾燥させてから次工程の塗装をしてください。どちらの場合も乾燥が不十分な状態では、ハジキの様相を呈します。
- ・原則としてミスト(霧)を吹きかけるように塗装しますが、高温低湿時条件で塗装する場合は、少し艶が出るように塗装してください。ソリッドカラーに使用する場合も同様です。
- ・Mクリーナー フィニッシュは、Mクリーナーと同様の塗装工程間のスプレーミスト処理に使用することができません。
- ・カラーベースのゴミ・ブツ除去 & 中研ぎ作業後に、拾い塗りを行った際に生じるスプレーミスト荒れを抑制する際には、Mクリーナー / スローを使用してください。

■Copyright © 2018 ROCK PAINT CO.,LTD. All Rights Reserved.

本データシートの内容については予告なく変更する場合があります。また著作権などの法律で保護されており、無断で転載、複製することを固く禁止します。本データシートは参考資料としての位置付けにて、特定の品質や使用に関する適正または塗装の結果を保証するものではありません。実際の塗装等作業には、環境面をはじめ種々のファクターが介在致します。事前に試験塗装を行い確認を実施いただきますようお願い致します。本データシートを使用して生じたいかなる塗装結果及び損害についても、弊社は一切の責任を負いかねます。予めご了承ください。

ネオウォーターベース Mクリーナー シリーズ

For Professional Use Only

標準塗装仕様

■ タッチアップ塗装 (イエローゾーン 35℃未満) 例

配合: 重量比

工程		作業要領	塗装回数	ポイント
カラーベース & ボカシ剤	塗装 【色決め】	●ネオウォーターベース カラーベース : 100 979-0904 リデュサーα 1 : 25~70	1~2	・ミディアムコートで塗装。 ・各コート間は推奨のブローガンを使用して艶が引けるまで乾燥させる。
	セッティング	艶が引くまで		・推奨のブローガンを使用する。
	アフターコート	●Mクリーナー Mクリーナー : 100	1	・カラーベースの艶が引けているか確認。 ・ダブルコートで塗装し、ミスをなませる。 ・推奨のブローガンを使用して艶が引けるまで乾燥させる。
	塗装 【色決めボカシ】	●ネオウォーターベース カラーベース : 100 979-0904 リデュサーα 1 : 25~70	1~2	・Mクリーナーが乾いているか確認。 ・確認後、ミディアムコートで塗装。 ・各コート間は推奨のブローガンを使用して艶が引けるまで乾燥させる。
	セッティング	艶が引くまで		・推奨のブローガンを使用する。
	アフターコート	●Mクリーナー Mクリーナー : 100	1	・カラーベースの艶が引けているか確認。 ・ダブルコートで塗装し、ミスをなませる。 ・推奨のブローガンを使用して艶が引けるまで乾燥させる。
	塗装 【ムラ取りボカシ】	●ネオウォーターベース カラーベース : 100 979-0904 リデュサーα 1 : 25~70	1~2	・Mクリーナーが乾いているか確認。 ・確認後、ライトコートで塗装。 ・各コート間は推奨のブローガンを使用して艶が引けるまで乾燥させる。
	セッティング	艶が引くまで		・推奨のブローガンを使用する。
	アフターコート	●Mクリーナー Mクリーナー : 100	1	・カラーベースの艶が引けているか確認。 ・ダブルコートで塗装し、ミスをなませる。 ・推奨のブローガンを使用して艶が引けるまで乾燥させる。
	塗装 【ムラ取りボカシ】	●ネオウォーターベース カラーベース : 100 979-0904 リデュサーα 1 : 25~70	1	・Mクリーナーが乾いているか確認。 ・確認後、ドロップコートで塗装。 ・各コート間は推奨のブローガンを使用して艶が引けるまで乾燥させる。
	セッティング	艶が引くまで		・推奨のブローガンを使用する。
	フィニッシュコート	●Mクリーナー フィニッシュ 979-0908 Mクリーナー フィニッシュ : 100	1	・カラーベースの艶が引けているか確認。 ・ダブルコートで塗装し、推奨のブローガンを使用して艶が引けるまで乾燥させる。
セッティング	20℃ × 10分以上		・艶が消えてから更に推奨のブローガンを使用してエアブローする。	
トップコートクリヤー		ネオウォーターベース 各種標準塗装仕様書参照		

※イエローゾーンで35℃以上の場合には、MクリーナーをMクリーナー スローに置き換えてください。