



# NON CHROMIE PRIMER

環境配慮型2液  
特殊アクリル樹脂プライマー

ロック ノンクロムプライマー ゼロワン



---

 クロムフリー

---

 特化則対応

---

 PRTR 届出不要

---



**ROCK PAINT**

ロック ノンクロムプライマー ゼロワン

# NON CHROME PRIMER



- 01 環境配慮型プライマー
- 02 優れた付着性
- 03 優れた耐湿性&防錆力
- 04 優れた塗装作業性



ロック ノンクロムプライマー01 (ゼロワン) は、独自開発の特殊アクリル樹脂をベースにクロムなどの有害重金属を含まない防錆顔料をバランス良く配合することにより、すぐれた付着性と防錆力を発揮します。

亜鉛目付量の多い防錆鋼板や非鉄金属への付着性および研ぎだした鉄素地の防錆力向上に最適な環境配慮型プライマーです。

### ■使用可能な被塗物

#### 適用素材

- 鉄鋼板 (SPCC)
- 溶融亜鉛メッキ鋼板 (Z-22)
- アルミニウム (A5052P)
- ステンレス (SUS304/430)

#### 適用旧塗膜

- 新車焼き付け塗膜、ウレタン塗膜、電着塗膜 (カチオンED)

### ■塗り重ね可能塗料

#### 057L パテ

- ロックパテ シフトアップ (スチレンフリーパテ)、
- ロックパテ ビルドアップ、ロックEZパテ

#### 202L プラスフ

- ロック プラスフ クライマックス、
- カラステージ

### ■配合比(重量比)

051-0026	051-0028	:	希釈率 15~30
主剤	硬化剤		
100	50		
100			

品目コード	品名	容量
051-0026-03	ロック ノンクロムプライマー01	0.8kg
051-0028-69	ロック ノンクロムプライマー01 硬化剤	0.4kg
016-F77*-01/02	エコマルチシンナー各種	16L/3.785L
016-F30*-01/02	エコHSシンナー各種	16L/3.785L

標準塗装条件	
可使時間	10℃/8時間 20℃/6時間 30℃/4時間
適正膜厚	20~35μm ※隠ぺい膜厚:約25μm
色相	グレー N-7.7 近似
塗装方法	スプレーガン塗装 2~3回 シングルコート
スプレーガン口径	1.3mm
スプレー圧力	0.2MPa (手元圧力)
各コート間のフラッシュオフ	20℃/3~5分 (指触乾燥を確認)
強制乾燥までのセッティング	20℃/3~5分 (指触乾燥以上を確認)
強制乾燥	60℃×10分以上~30分以内

- 商品についての詳細は、TDS (テクニカルデータシート) を参照ください。
- 安全衛生についての詳細は、SDS (安全データシート) を参照ください。
- 上記資料は当社ホームページ<https://www.rockpaint.co.jp> よりご覧いただくか、販売店または担当者にお問合せください。



## ロックペイント株式会社

東京営業部 / 〒136-0076/ 東京都江東区南砂 2丁目 37番 2号  
TEL (03)3640-6000 FAX (03)3640-9000

大阪営業部 / 〒555-0033/ 大阪市西淀川区姫島 3丁目 1番 47号  
TEL (06)6473-1650 FAX (06)6473-1000

営業所 / 札幌・仙台・西関東・名古屋・岡山・福岡