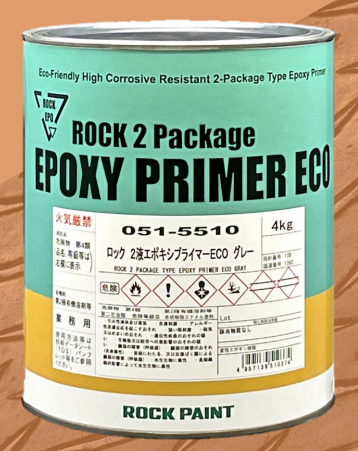


# ROCK 2 Package

# **EPOXY PRIMER ECO**

ロック 2液エポキシプライマーECO



## すぐれた付着性・防錆力

金属素地から旧塗膜まで塗装可能

### 幅広い上塗り適応性

強じんな塗膜が、塗り重ね塗料の安定した塗膜性能発揮に寄与

四ックペイント 株式会社

# ROCK 2 Package EPOXY PRIMER ECO

#### 特長

#### すぐれた付着性・防錆力

金属素地から旧塗膜まで塗装が可能で、 すぐれた付着性・防錆力を有します。

#### 適用素材

鉄鋼板(SPCC)、ボンデ鋼板、リン酸亜鉛処理鋼板、 シルバーアロイ、ガルバリウム鋼板、ZAM鋼板、 溶融亜鉛メッキ鋼板(Z-22)、 ステンレス(SUS 304/SUS 430)、 アルミニウム(A1050P/A2017P/A5052P/ A6063S)

#### 適用旧塗膜

新車塗膜、ウレタン塗膜(補修塗膜)、 電着塗膜(ED)

#### 幅広い用途に対応!

2液エポキシプライマー

#### 幅広い上塗り適応性

【塗り重ね可能塗料】

#### パテ

057L ロックパテ シフトアップシリーズ ロックパテ ビルドアップシリーズ

#### プラサフ

202L ロックプラサフ クライマックス ロックプラサフ ネクストステージ

#### ベースコート

073L ハイロックECO ハイロックECO シャネツ ハイロックDX

088L パナロック

※077L プロタッチ、979L ネオウォーター ベースを塗装の際は、必ず202Lプラサフを 塗装してください。

#### 環境配慮型塗料

労働安全衛生法(特化則)に対応、 PRTR届出不要で有害重金属(クロム系顔料) を含有しない、環境配慮型下塗り塗料です。 (2024年6月現在)



#### 主剤と副剤

主 剤:051-5510 硬化剤:051-5520

ロック 2液エポキシプライマーECO グレー ロック 2液エポキシプライマーECO 硬化剤

希釈剤:016-F77\* エコマルチシンナー 各種





#### 配合比



(重量比)

100 } 100

20

ロック 2液エポキシプライマーECO

ロック 2液エポキシプライマーECO

硬化剤

主剤

25-35 エコマルチシンナー 各種

- 詳しい使用方法は、技術データシート (TDS) を参照してください。
- 商品に関する詳しい安全衛生等については、安全データシート (SDS) を参照してください。
- 上記資料は当社ホームページ https://www.rockpaint.co.jp/より、ご覧いただけます。



▲ロックペイント ホームページ

#### ロックペイント 株式会社

東京本社:〒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 大阪本社:〒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