

環境配慮型 2:1
バイオマス アクリルウレタン ハイソリッドクリアー



ECO ROCK[®]

Grand Clear PLUS

美しい仕上り
&
作業効率の追求
— 硬化速度UP —



バイオマスマーク
認定商品



バイオマス
使用部位: 硬化塗膜
No.240098

バイオマス度
10%*

※主剤硬化剤配合比率100:50
(高作業性、高外観品質)及び
100:35:35(柔軟仕上げ)の
硬化塗膜がバイオマスマーク
認定商品の対象です。



ROCK PAINT

超高光沢・高鮮映性で高級な仕上り

ハイソリッドならではの少ないコート数で、超高光沢・高鮮映性で肉持ち感のある仕上り外観を実現。

各種法規制に対応した環境配慮型塗料

特定化学物質障害予防規則に対応、PRTR届出不要。(2024年12月現在)

乾燥時間を最大25%削減

芯じまり性能により、ポリッシング最適硬に達するまでの乾燥時間を短縮し硬化速度・磨き作業性が向上。

乾燥時間の削減



1つの主剤でニーズに対応した塗装仕様

外観仕上りを重視する場合、作業効率を重視する場合と用途に応じて対応可能。

作業性重視の「1.5コート仕上げ」

フラッシュオフタイムを取らない仕様。2.0コート仕上げと比較し作業効率向上。

外観仕上り重視の「2.0コート仕上げ」

超高光沢・高鮮映性で肉持ち感があり「エコロックシリーズ」最上級の仕上りを実現。

硬化塗膜中にバイオマス原材料を使用

石油由来の原材料の10%以上を植物由来に置き換えることでカーボンニュートラルへの取り組みに貢献。

バイオマス 認定商品



バイオマス
使用部位: 硬化塗膜
No.240098

※主剤硬化剤配合比率100:50(高作業性、高外観品質)及び100:35:35(柔軟仕上げ)の硬化塗膜がバイオマス認定商品の対象です。

バイオマスマークとは？

バイオマスマークとは再生可能な生物由来の資源(バイオマス)を活用し、一般社団法人日本有機資源協会により認定を受けた商品の目印です。

塗りやすくなじみ性向上

スプレーミストのなじみ性が向上し、柔らかく塗りやすい塗装感。

なじみ性 UP

スプレーミストのなじみ性が良好で塗り損じからのリカバリ塗装でも周辺の肌荒れを最小限にとどめます。

塗りやすさ UP

柔らかく滑らかな塗り心地で作業性向上。

主剤と副剤

主剤 : 149-7250 エコロック グランドクリヤーPLUS

硬化剤 : 149-72** エコロック グランドハードナーPLUS 各種

※柔軟仕上げ塗装仕様の場合は、051-4F15 エコマルチハードナー フレックスをご使用ください。

希釈剤 : エコマルチシンナー #10~#40 / HSEコマルチシンナー #5~#40

配合比(標準塗装条件)



(重量比)

100
50

100

主剤

硬化剤

20-40* 希釈剤

※1.5コート仕上げの場合は、20-35%が推奨希釈率です。
※2.0コート仕上げの場合、部分補修時は20-35%、
区分塗装・全塗装時は25-40%が推奨希釈率です。

塗り重ね可能塗料

979L ネオウォーターベース

077L プロタッチ

073L ハイロックECO 5000番級

088L パナロック

- 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。

ロックペイント株式会社

東京本社: 〒136-0076 東京都江東区南砂 2-37-2
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1-47
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