

Bumper&CladdingCoat™低VOCカラーコート

低VOC溶剤ベース塗料

3700 シリーズ

ポリバンス Bumper&CladdingCoat™低VOCカラーコートは、現行トラック、に見られる、TPO、ポリプロピレン素材の素地シボ目状プラスチックバンパー、サイドクラディング、トリム類を再塗装するように設計された、低VOCの溶剤型塗料です。

Bumper&CladdingCoat™低VOCカラーコートは、接着促進剤や足付けする必要がありません。塗装する箇所を下記アプリケーションの指示通りに洗浄後塗装するだけです！

Bumper&CladdingCoat™低VOCカラーコートは、素地ポリウレタンやOEMで下塗りされていないバンパーなどに使用できますが、TPO、ポリプロピレン素材以外では、適応致しません。Bumper&CladdingCoat™低VOCカラーコートにより、色褪せ、傷、染色されたプラスチック製品を塗装補修することができます。Bumper&CladdingCoat™低VOCカラーコートは、ツヤ出し剤のようなシリコンベース製品ではありません。Bumper&CladdingCoat™低VOCカラーコートは、接着剤のように表層に接着する高度な溶剤ベース塗料です。

特徴:

- プラスチックバンパー、サイドクラディング、およびトリムの色あせ、擦り傷、傷、変色、または損傷を永久に変更します。
- 研磨せずにTPOおよびポリプロピレン (PP) プラスチックに塗装することができます。接着促進剤やプライマーは不要です。バンパーを洗浄して塗装するだけです！
- 接着剤のような密着性！ 高压洗浄機はそれを吹き飛ばすことはできません！
- 低VOC

アプリケーション:

- 1020 スカッフマジックと水を使用してプラスチックを洗浄します。完全に乾燥後、1000スーパークリーンプラスチッククリーナーまたは、1001-4エコプレッププラスチッククリーナーで洗浄します。
- Bumper&CladdingCoat™低VOCカラーコートは、時間の経過とともに安定します。使用前によく振るか、よくかき混ぜてください。
- Bumper&CladdingCoat™低VOCカラーコートは、無希釈で塗装が出来ます。口径1.2~1.4 mmHVLP塗装ガンを使用し、1-2回薄く塗装してください。
- Bumper&CladdingCoat™低VOCカラーコートは、テクスチャー (シボ) 塗料ではありません。3804フレックステックスVT低VOCを使用し、テクスチャーを再現した後、次にBumper&CladdingCoat™低VOCカラーコートで上塗りします。



VOC :
VOC (スプレー準備完了) 334 g / L
MIR (エアゾルのみ) <1.75

テストプロパティ:
塗布粘度 (センチポアズ) 18-21sec
#2ザンカップ
引火点> 4.4°C

コートあたりのフィルムビルド8-12µ
密度1.04-1.12/ g cm³
その他の安全情報については、MSDSおよび製品ラベルを参照してください。

Polyvance

ADVANCING POLYMER REPAIR

お問合せは、下記販売代理店まで

Polyvance authorized international master distributor
ポリバンス 日本総代理店

有限会社ティークラフトプラスチックリペア事業部 樹脂リペア.com
TEL:0564-28-5319 FAX:0564-28-5399
E-mail:info@jyusiripea.com URL:https://jyusiripea.com

T-CRAFT PLASTIC REPAIR DIVISION

