

ソーラー 特報

ピンブル#595 1液弾性チッピングコート剤

ピンブル595は自動車用湿気硬化型1液型の弾性耐チッピングコート剤です。

用途

1. ホイールハウス、サイドステップ、アンダーボディー等の飛び石によるチッピング防止。
2. ホイールハウス内面等の防水、防音(防振)用全面厚膜塗装。

特長

1. 飛石等による衝撃からパネルを守る柔軟性のあるゴム弾性厚膜塗装になります。
2. ノズル口径、塗装空気圧、溶剤希釈を選択調整し自由に凹凸模様が作れます。
3. 上塗り塗料との密着性が良く、耐溶剤性、耐水性、耐候性に優れています。
☆塗料に含まれるアルコールやアミンなど極性溶剤による硬化不良を起こしません。



使用方法

1. 塗装面の水、油、汚れを洗浄除去、乾燥してください。
2. 上塗り塗料に適合したプライマー、プライマーサフェーサーを塗布、乾燥してください。
3. ピンブル595の容器(缶)をよく振って均一に混合して、専用ガン(FC-2)にセットしてください。
☆専用ガンの取り扱いについては専用ガン付属の取り扱い説明書をお読みください。
4. 塗布面より40～50cm離して均一に塗布してください。
☆専用ガンの設定例：ノズル口径5mm(先端より2段目)、空気圧0.3MPa。
☆溶剤希釈：滑らかな模様が必要な時は塗料用シンナーを20%以内で添加してください。
5. ピンブル595の塗装終了後、直ちに缶をガンから外しシンナーを空吹きしてガン内部に残ったピンブル595を吹き出してください。その後ガンの接液部分を分解洗浄してください。
6. 上塗り塗料はピンブル595の表面硬化後3日以内に塗装してください。

使用上の注意

(製品容器に記載の取り扱い注意もお読みください。)

1. ピンブル595の塗布下地及び上塗り塗料との密着性等塗装適性を事前に確認してください。
☆フタル酸系塗料等一部塗料に硬化不良を生じることがあります。
2. 一度開栓したピンブル595は湿気硬化性のため保存できません。
☆一時的な保存は蓋をしっかりと閉めて逆さまにして保存し、早期に使い切ってください。
(残りが少ない場合は一時的な保存もできません。)

取り扱い上の注意

(製品容器に記載の取り扱い注意もお読みください。)

1. 火気のない、換気設備の整った所で使用してください。
2. 直接人体に触れない様に注意し、保護マスク(有機溶剤用マスク)、保護手袋、保護眼鏡等を着用してください。

表1. 塗装データ

項目	測定値	備考
指触乾燥時間	30分	20℃、65%
塗布面積	0.9m ² /280ml	ノズル口径 5mm 空気圧 0.3MPa
粘度	25 Pa's	25℃
塗膜硬度	60	ショアーA

表2. 物性表

項目	物性	備考
外観	淡灰色軟ペースト状	
比重	1.25±0.1	20℃
引火点	21℃	火気厳禁
成分	変成シリコン樹脂	
含有溶剤	キシレン(20～30%)	

危険物第2類引火性固体 危険等級Ⅲ
保存期間 6ヶ月(未開封、25℃以下)

荷姿

280ml 丸缶×6/ケース

株式会社 ソーラー

本 社 〒651-0097 神戸市中央区布引町2丁目1番7号 Tel. (078)231-0431(代)
東 京 支 店 〒104-0033 東京都中央区新川1丁目4番1号 Tel. (03) 6858-2223(代)
名古屋営業所 〒460-0016 愛知県名古屋市中区橋2丁目1番12号 Tel. (052) 686-5931(代)
九州営業所 〒812-0007 福岡県福岡市博多区東比恵3丁目25番25号 Tel. (092) 411-1572
加西工場 〒675-2102 兵庫県加西市中野町1174番地1 Tel. (0790) 49-1301(代)

Y-031-01 25.11