

# ピンブル 598ECO

BLACK LIGHT GRAY



内容量

420ml

入数12本  
(6本×2)



赤色ボタン



白色ボタン

- ・特化則対応 (2020年4月現在)
- ・防錆力×耐チッピング
- ・塩水噴霧試験1000時間クリア
- ・防音/防振/防水

**Solar**  
株式会社 ソーラー

本社/神戸市中央区布引町2丁目1番7号  
TEL.(078)231-0431 FAX.(078)242-1575  
東京支店 /TEL.(03)6858-2223  
名古屋営業所/TEL.(052)686-5931  
九州営業所 /TEL.(092)411-1572

ご不明な点がございましたら、お近くの支店・営業所までお問い合わせください。

NO.202004

## 用途

- ・フェンダー、ドア下部、サイドステップ、ロッカーパネル等のボディ外板下部の保護
- ・走行中の飛び石等による傷や腐食防止
- ・塩に強い! 錆プロテクト597-10Bの補修

## 使用方法

- ・塗装面の油、汚れを洗浄除去し乾燥してください。・使用する前に缶をよく振ってください。
- ・ボタンを選択します。

**赤色** 小タイプの凹凸模様

**白色** 大タイプの凹凸模様

- ・マスキングを行ない、30~40cm離して均一に2~3回重ね塗りしてください。
- ・冬期(10℃以下)塗布性が悪い場合はぬるま湯等で温めてご使用ください。
- ・使用後はボタンの詰まりを防ぐため缶を逆さにして1~2秒空吹きしてください。

## 塗料性状

品名	ピンブル598ECOブラック	ピンブル598ECOライトグレー
外観	黒色	白色~淡いグレー
臭気	溶剤臭	
比重	約1.28	約1.30
法規	PRTR法	第一種特定化学物質
	毒劇法	非該当
	安衛法 特化則	非該当
	消防法	危険物 第4類 第一石油類

## 乾燥時間(\*1)

膜厚		100~300 $\mu$ m(*1)
指触乾燥時間	20℃	25~35分
硬化乾燥時間	10℃	24時間
	20℃	16時間
	30℃	8時間
	80℃	30分

(\*1) 塗装目安1コート:約100 $\mu$ m

## 塗膜性能(\*1)

項目	評価基準		
屈曲性	常温	基材に達する割れがないこと	異常なし
	-30℃		異常なし
耐衝撃性(*2)	常温	割れ・剥がれがないこと	異常なし
	-30℃		異常なし
塩水噴霧試験	480時間	錆幅2mm以下	0.5mm以内
	1000時間		2mm以内

(\*1) 基材:SPCC鋼板、膜厚:300 $\mu$ m (\*2) 1kg荷重、落下距離50cm

## 使用上の注意

- ・不要な所に付着した場合は、乾かないうちに溶剤などで拭き取ってください。
- ・使用目的、施工方法に適しているかご確認のうえご使用ください。
- ・火気や日光の当たらない冷暗所で保管してください。
- ・取扱い又は使用に際し、安全データシート(SDS)をお読みになり法規に沿った作業環境でご使用ください。
- ・上塗り塗装は組み合わせによって不具合が生じる可能性がありますのでご注意ください。