

## 新ペラコート

品 種 下塗・・・エッチングプライマー（2液）  
上塗・・・シリコンゴム系防汚塗料

用 途 プロペラ用防汚塗料

特 長 (1) 長期防汚性が優れている。  
(2) 環境安全性が極めて高い。  
(3) 速乾性である。

荷 姿 200 g セット、300 g セット

塗装方法 刷毛塗り

- ペーパー又はディスクサンダーにて素地が出るまで磨いて下さい。
- 磨いたあとのダスト等をよく除去し、次にエッチングプライマーを塗装して下さい。
- エッチングプライマーの乾燥後、8時間以内にクリヤーを塗装して下さい。  
(気温による乾燥時間の目安は、下記「塗装間隔」を目安にして下さい。)

塗料性状

## エッチングプライマー（2液）

色相 …… 黄色  
密度(23℃) …… 0.89g/cm<sup>3</sup>  
塗付量(理論値) …… 72 g/m<sup>2</sup>  
膜厚 …… wet 80 μm  
dry 8 μm  
引火点(℃) …… 7℃(主剤)  
…………… 12℃(添加剤)

## シリコンゴム系防汚塗料

色相 …… クリヤー  
密度(23℃) …… 0.99g/cm<sup>3</sup>  
塗付量(理論値) …… 95 g/m<sup>2</sup>  
膜厚 …… wet 100 μm  
dry 75 μm  
引火点(℃) …… 24℃

乾燥時間

		5℃	20℃	30℃
乾燥時間	指触	—	—	—
	硬化	10分	3分	1分
塗装間隔	最短	2時間	1時間	1時間
	最長	8時間	8時間	8時間

塗装間隔

		5℃	20℃	30℃
乾燥時間	指触	2時間	1時間	40分
	硬化	16時間	6時間	4時間
塗装間隔	最短	8時間	3時間	2時間
	最長	—	—	—
注水時間	最短	24時間	12時間	8時間
	最長	180日	180日	180日

可使時間

		5℃	20℃	30℃
可使時間		10時間	8時間	6時間

法律規制

- 主剤
- 危険物表示 : 第4類 第1石油類
  - 有機溶剤区分 : 第2種有機溶剤
  - 労安法による : ブチルアルコール  
有害物表示 : イソプロピルアルコール  
クロム酸亜鉛
  - 劇物表示 : 劇物(主剤)

- 添加剤
- 危険物表示 : 第4類 第1石油類
  - 有機溶剤区分 : 第2種有機溶剤
  - 労安法による : イソプロピルアルコール  
有害物表示
  - 劇物表示 : —

- 危険物表示 : 第4類 第2石油類
- 有機溶剤区分 : 第2種有機溶剤
- 労安法による : キシレン  
有害物表示
- 劇物表示 : —

注意事項

- 本塗料と他の塗料を混合しないで下さい。
- 使用前に十分攪拌し、均一にして下さい。
- 開缶後の塗料は早めにご使用下さい。
- 詳細な内容が必要な場合には、製品安全データシート(MSDS)をご参照下さい。
- 予告なく変更することがあります。最新版をご利用ください。