

サビラーズ

サビラーズは速乾性で防錆力に優れた特殊変成エポキシ樹脂塗料です。

従来の油性塗料及び合成樹脂塗料ではステンレスやアルミの密着性に難点がありました。

しかもウレタン系、アクリル系やラッカー系のような強い溶剤を含む塗料を重ね塗りしますとリフティングの可能性がありました。そのような問題点を解決した一液の錆止め塗料です。さらに鉛・クロムフリーで安全面や環境に配慮した塗料設計になっています。

特 長

- 1 一液型で取り扱いが便利である。
- 2 速乾性である。
- 3 密着性が良好である。
- 4 厚膜である。
- 5 隠ぺい力がある
- 6 鉛・クロムフリーで防錆力がある。

用 途

工作機械 鉄鋼構造物 産業機械 重機類 建設機械
一般鉄部 鋳鉄物全般 一部の非鉄金属類

使用方法

- 1 素地調整
脱脂が充分でないとき、密着不良の原因になります。脱脂は充分に行って下さい。
- 2 うすめ液はサビラーズシンナーを使用して下さい。
- 3 うすめ液の割合 20~40%
- 4 塗装方法 刷毛 ローラー スプレー

被塗物可能物質

鏡面アルミ、ニッケルメッキ、ステンレス

上塗可能塗料

ウレタン、アクリル、フタル酸、セローズ（日亜ペイント）

※ 注意 セローズを刷毛で塗装する場合にブリードすることがあります。

メラミン焼き付け塗料 130℃×20分 可

アクリル焼き付け塗料 180℃×30分 可

塗膜特性

基盤目試験		100/100
耐衝撃性		500g×50cm
乾燥時間	指半	触硬化
		5分~10分 20分~30分

塗料性状

粘度 (KU)	90~100 (白の場合)
不揮発分 (%)	51~56 (白の場合)
塗布面積	8~10m²/kg
関連の法規制	第4類 第1石油類 危険等級 II
	労働安全衛生法 有機則 第2種有機溶剤

製品容量

16kg 4kg

製品原色

赤錆色 ねずみ色 白