

## サーブ T(エアゾール)

### 概要

ワックスタイプの透明防錆コート剤。長期防錆に優れます。浸透性が高く、塗布しにくい鋼板の合わせ部分の防錆処理にも好適です。3種類のボタン(広角、ロング、超ロング)を付属したエアゾール仕様。特化則対応。

### 適用素地

SPCC、亜鉛メッキ、SUS、アルミ、ED 電着

### 塗料性状 (\*1)

色	淡黄色
臭気	溶剤臭
比重	0.8 (*2)
指触乾燥	2.5 時間(20℃)
塗膜	半乾性

(\*1) 上記の数値は代表値であり、規格値ではありません。

(\*2) エアゾール原液のデータ。

### 使用方法

- 作業可能な場合は塗装面をシリコンオフやシンナーなどで洗浄し、油分やゴミなどを取り除いてください。
- サーブ T(エアゾール)を使用前に缶ごと振って攪拌してください。
- ボタンを選択して塗布してください。広角ボタンは塗布箇所から 30~40cm 離してスプレーしてください。超ロングボタンは引きながらスプレーしてください。

### 塗装要領

塗装方法	エアゾール	
	インナー部	アンダー部
標準膜厚(μm)	50~80	80~100
塗布量(m <sup>2</sup> /本) (*3)	0.9 (*4)	0.6 (*5)

(\*3) この塗布量には、塗装時のロスを含みません。

(\*4) 膜厚 50μm の目安の塗布量です。

(\*5) 膜厚 80μm の目安の塗布量です。

### 使用上の注意

- 素地の種類によっては、密着性が劣る場合があります。事前に確認してください。
- 旧塗膜に本品を使用の場合、縮れなどが生じる可能性があります。
- 塗装環境などによっては、密着性が劣る場合があります。
- 低温時(10℃以下)吐出性が悪い場合、ぬるま湯などで温めてから使用してください。
- 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。
- 本品は有機溶剤を含みます。換気、火気に気を付けてください。詳細な安全情報は SDS を参照ください。
- 本品の有効期限は製造日より 9 ヶ月です。ただし、使用方法や保管状況により早く劣化する場合があります。早めのご使用をお奨めします。

### 適用法令

消防法	危険物 第 4 類 第二石
毒劇法	非該当
有機則	該当
特化則	非該当

## サーブ T(エアゾール)

### 塗膜性能 (\*6)

試験片	素地	SPCC-SD(冷間圧延鋼板)		#240 ペーパーで足付け
	下塗り	塗料名	サーブ T	エアゾール
性能項目		膜厚	80~100 $\mu$ m	
		乾燥条件	20°C × 7 日	
	付着性		25 / 25	3mm 基盤目セロテープ
	耐屈曲性		異常なし	常温、10mm $\phi$
	耐湿性		異常なし	50°C90%RH × 10 日
	耐塩水噴霧性		異常なし(錆幅 2mm 以下)	5%NaCl、35°C × 1000 時間

(\*6) 上記の数値は代表値であり、規格値ではありません。