

エポキシ樹脂系さび止め塗料

アレスイーグル

系 統 一液形エポキシ樹脂系浸透さび止め塗料

適用規格

ホルムアルデヒド放散等級 F

特 長

- 1) 素地(さび層)への浸透が良く、優れた防食性があります。
- 2) 一液系で作業性がよく、塗料ロスもわずかです。
- 3) 低温乾燥が良好です。
- 4) クロム、鉛などの重金属を使用していません。
- 5) 鉄のほか、亜鉛めっき、アルミ、ステンレス、コンクリートにも施工可能です。

塗装条件

塗装方法	は け	ローラー	エアレス スプレー		
希 釈 率	0~10%	0~10%	0~10%		
標準所要量 (kg/m ² /回)	0.14	0.14	0.17		
希 釈 剤	アレスエポキシシンナー				

注) 標準所要量は、個々の条件によって異なります。
標準所要量は、塗装作業に必要な使用量の数値です。

塗装間隔

項 目		温 度	23	
		標準塗装間隔		
		最 短	4 時間	
		最 長	7 日	
使 用 時 限				

塗料性状

項 目	内 容
1 荷 姿	4kg、16kg
2 混 合 比	
3 色	白、赤さび、グレー(N7.5)
4 つ や	つや消し
5 仕 上 ぎ 感	平 滑
6 塗 料 比 重	1.37(赤さび)
7 溶 剤 比 重	0.89
8 加 熱 残 分	65%(赤さび色)
9 劇 物 表 示 (品名・含有量)	
10 労 安 法 上 の 表 示 有 害 物	キシレン メチルイソブチルケトン エチルベンゼン
11 使 用 有 機 溶 剤 種 別	第2種有機溶剤等
12 消 防 法 による 危 険 物 区 分	第4類 第1石油類(非水溶性)
13 硬 化 剤 の 成 分 に よ る 区 分	エポキシ樹脂、ケチミン

 主な適用素材
鉄、亜鉛めっき、アルミ、ステンレス

 主な適用下塗塗料
ジンクリッチペイント各種

主な適用中塗塗料

 主な適用上塗塗料
アレスセラフロッグ中塗、アレスセラレタン、セラシリコン、アレスフロン、アレスアクアレタン、セラムレタン、アレスエコレタン、アレスアクアシリコンAC、SDホルス1000、パワーホルス(F4)1種 等

使用上の注意事項

- 1) ルーズなさびと黒皮溶接スラッグ・スパッターの残存する素地面及び、油・グリース・汚れの付着した塗膜への塗装は避けて下さい。
- 2) 気温5℃以下、多湿時の塗装は避けて下さい。
- 3) 塗膜が乾燥過程で水(降雨など)の影響を受けると白化することがあります。この場合は軽く表面を研磨するなどの処理を行って下さい。
- 4) 常時没水される部分の使用は避けて下さい。
- 5) 一液塗料であるが、開缶後の生塗料の保管は必ず密閉して下さい。(湿気・水分により増粘するため)
- 6) ラッカー系ではないので塗装機器の放置は禁物です。
- 7) 塗料が皮膚につくと、人によってはカブレをおこすことがありますので、皮膚につかないように取り扱って下さい。
- 8) その他、塗料の取り扱いについての一般的な注意事項の詳細についてはMSDS(化学物質等安全データシート)を参照して下さい。

注) 上記の数値は標準を示すもので、若干の変動があります。

本製品説明書の内容には、予告なくして変更することがありますのであらかじめご了承ください。