

変性エポキシ樹脂系さび止め塗料

エスコNBマイルドGX 白

系 統 ターペン可溶ケチミン硬化変性エポキシ樹脂系さび止め塗料

適用規格 JASS 18 M-109 適合品

ホルムアルデヒド放散等級 F☆☆☆☆

特 長

- 1) 環境対応、鉛クロムフリー
- 2) 高い防錆力を有します。
- 3) 幅広い下地(素材/旧塗膜)適性と上塗り適性を有します。
- 4) 速乾性なので、作業効率が優れます。
- 5) 建築鉄部から重防食まで幅広く使用可能です。

塗装条件

塗装方法	は け	ローラー			
希 積 率	0~10%	0~10%			
標準所要量 (kg/m <sup>2</sup> /回)	0.24	0.24			
希 積 剤	塗料用シンナーA				

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℃	5℃
標準塗装間隔	最 短	8 時間	24時間
	最 長	1 ヶ月	1カ月
使 用 時 限		7 時間	12時間

塗料性状

項 目	内 容
1 荷 姿	ベース: 16.2kg 硬化剤: 1.8kg
2 混 合 比	ベース / 硬化剤 = 9 / 1
3 色	白
4 つ や	無
5 仕 上 が り 感	平 滑
6 塗 料 比 重	1.26
7 溶 剤 比 重	0.83
8 加 熱 残 分	65%
9 劇 物 表 示 (品名・含有量)	—
10 労 安 法 上 の 表 示 有 害 物	ベース: キシレン
11 有 機 則 / 特 化 則	ベース: 第3種有機溶剤等 硬化剤: 第3種有機溶剤等
12 消 防 法 に よ る 危 険 物 区 分	ベース: 指定可燃物 可燃性液体類 硬化剤: 第4類 第2石油類(非水溶性)
13 硬 化 剤 の 成 分 に よ る 区 分	ケチミン

主な適用素材

鉄、コンクリート、亜鉛メッキ※、ステンレス※、アルミニウム※  
※消耗した非鉄金属の補修の適用可

主な適用下塗塗料

主な適用中塗塗料

セラMシリコンⅢ中塗、

主な適用上塗塗料

セラMシリコンⅢ、セラMレタン、コスモマイルドシリコンⅡ、セラMフッソ

使用上の注意事項

- 1) 塗装時ならびに塗料取り扱い時は換気を十分行い、火気厳禁としてください。
- 2) 被塗面の異物(研削材、ダスト、油脂汚れ、水分)や粉化物などは塗装前に除去してください。
- 3) ハケ・ローラーさばき性に優れているので、膜厚確保のためにシンナーで薄め過ぎたり、塗り広げたりしないように注意してください。
- 4) 浮きさびやルーズな黒皮、旧塗膜面の発錆や塗膜の浮きなどは十分に除去して塗装してください。
- 5) 気温5℃以下、高湿時の塗装は避けてください。
- 6) 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。この場合は軽くサンドペーパーなどで表面を研磨して表層を除去してください。
- 7) 常時没水される場合は使用できません。
- 8) 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るので、皮膚につかないように取り扱いください。
- 9) 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SDS(安全データシート)を参照してください。

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。