

ターペン希釈型一液エポキシさび止め塗料

ザウルスEX

系 統

ターペン希釈型一液エポキシ樹脂塗料

 製品番号 216 301(白)
 304(赤さび)
 310(グレー)

適用規格

特 長

- 1) ターペン希釈が可能で、旧塗膜適性が広いです。
- 2) 幅広い上塗り適性があります。
- 3) 有害な鉛を含まないさび止め塗料です。
- 4) JIS K 5625と同等以上の防錆力があります。
- 5) 一液速乾形であり、作業効率が良好です。
- 6) 低臭気で塗装作業性に優れています。
- 7) F 表示製品です。

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%	5~15%		
標準塗付量 (kg/m ² /回)	0.13	0.13	0.17		
希 釈 剤	塗料用シンナーA				

注) 標準塗付量は個々の条件によって異なります。
 標準塗付量は塗装作業に必要な使用量の数値です。

乾燥時間 塗装間隔

項 目	温 度	23	
	指 触	30分	
乾 燥 時 間	半硬化	1時間	
	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・赤さび色・グレー(N-8)
4 つ や	無 し
5 仕 上 が り 感	平 滑
6 塗 料 比 重	1.47
7 溶 剤 比 重	0.88
8 加 熱 残 分	66% (赤さび) 67% (白・グレー)
9 引 火 点	
10 発 火 点	
11 劇 物 表 示 (品名・含有量)	
12 労 安 法 上 の 表 示 有 害 物	キシレン 5~10% エチルベンゼン 5~10%
13 使 用 有 機 溶 剤 種	第2種有機溶剤
14 消 防 法 に よ る 危 険 物 区 分	第2石油類
15 硬 化 剤 の 成 分 に よ る 区 分	

主な適用素材

鉄、トタン

主な適用旧塗膜

SDホルス(SOP)、アレスセラレタン、ACルーフペイント、セラマイルド(グロスは禁止)

主な適用下塗塗料

主な適用中塗塗料

主な適用上塗塗料

 セラMレタン、アレスセラレタン、アレスエコレタン、パワーホルス(F4)、
 アレスネクスト、グローリーQ、アレスセラマイルド、セラアクリル、
 スーパーシリコンルーフ、ACルーフ、SDルーフ

使用上の注意事項

- 1) 塗装時や塗料取り扱い時は、換気を行ない火気厳禁として下さい。
皮膚に付着した場合は速やかに拭き取り、水洗いして下さい。
- 2) 被塗面の油・湿気・塵埃・さび・浮いた旧塗膜などは完全に除去してから塗装して下さい。
- 3) アレスセラマイルドグロス(同タイプ含む)の旧塗膜上に塗装しない下さい。ワレる場合があります。
- 4) 上塗りとしてピニボン100セラシリコン・アレスシリコンは適用できません。(付着性不良)
- 5) はけ・ローラーなどの塗装用具は、ラッカーシンナーで洗浄して下さい。
- 6) コンクリート・モルタルなどのアルカリ性素材への塗装は避けて下さい。
- 7) 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(化学物質安全等データシート)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。