

ターペン可溶アクリルシリコン上塗塗料

コスモマイルドシリコンⅡ

系 統 ターペン可溶型アクリルシリコン塗料

適用規格 JASS 18 M-404 適合品

ホルムアルデヒド放散等級 F☆☆☆☆

特 長

- 優れた耐侯性を有します。
- 塗料用シンナーで希釈可能であり、臭気が少なく作業環境に優れています。
- 幅広い下塗適性を有します。
- 光沢・肉持ち感が良く乾燥が優れています。
- 塗装作業性、仕上がりに優れています。
- 低汚染性を有します。
- 内・外部に幅広く適応できます。
- 鉛・クロムを配合しておりません。

塗料性状

項 目	内 容
1 荷 姿	14kg、3.5kgセット ベース: 12kg、3kg 硬化剤: 2kg、0.5kg
2 混 合 比	ベース/硬化剤=6 / 1
3 色	白及び各色
4 つ や	つや有り、7分つや、5分つや、3分つや
5 仕 上 が り 感	平 滑
6 塗 料 比 重	1.20(白)
7 溶 剤 比 重	0.84
8 加 熱 残 分	61%(白)
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 エチルベンゼン 硬化剤: —
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: 第4類 第2石油類(非水溶性) 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	イソシアネート

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。

塗装条件

塗装方法	は け	ローラー			
希 積 率	0~7%	0~7%			
標準所要量 (kg/m ² /回)	0.14	0.14			
希 積 剤	塗料用シンナーA				

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。
公共建築工事標準仕様書の塗付け量は0.10kg/m²です。

塗装間隔

項 目	温 度		23℃
	最 短	最 長	
標準塗装間隔	4 時間	7 日	
	使 用 時 限		8時間

主な適用素材

コンクリート、モルタル、無機建材、鉄、アルミニウム、亜鉛めっき鋼材

主な適用下塗塗料

ザウルスEXⅡ、スーパーザウルスⅡ、エスコ、エポマリンGX、
浸透形シーラー、エポMシーラー、マルチタイルコンクリートプライマーEPO、
アレスホルダーHG

主な適用中塗塗料

主な適用上塗塗料

使用上の注意事項

- 希釈シンナーは、塗料用シンナーAを使用して下さい。
- 降雨の予想される日の塗装および冬期、外気温の低い時の塗装は避けて下さい。
- ベースに硬化剤を添加した後、すみやかに攪拌して下さい。
- ベース、硬化剤は湿気の影響を受けやすいので、使用後は缶を密閉し、保管場所・条件には特に注意して下さい。
- 塗装用具の洗浄はラッカーシンナーをご使用下さい。
- モルタル・コンクリート素地のアルカリ度はpH10以下、表面含水率は10%以下(ケツ科学社製(H-2))または5%以下(ケツ科学社製HI-500シリーズ:コンクリートレンジ)まで乾燥させた後、適切な下塗りを塗装後に本品を塗装して下さい。
- 塗装する際は、適切な下地処理を行って下さい。
- ベースと硬化剤を調合したものは8時間以内(23℃の場合)に使い切ってください。
- 速乾サビナイト上に塗装する場合は以下の塗装間隔で塗装して下さい。
5℃:72時間以上 23℃:48時間以上
- 換気の良い場所で取り扱い、容器はその都度密栓して下さい。
- 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)を参照して下さい。

※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。