

ポリウレタン樹脂塗料

アレスレタン

系 統 2液形ポリウレタン樹脂塗料

適用規格 JASS-18 M-403 適合品

ホルムアルデヒド放散等級 F☆☆☆☆

特 長

- 1) 光沢・肉持ち感が良好です。
- 2) 耐アルカリ性および耐腐食ガス性が良好です。
- 3) 耐候性が優れています。

塗装条件

塗装方法	は け	ローラー	スプレー	エアレス スプレー	
希 積 率	10~20%	10~20%	20~40%	20~40%	
標準所要量 (kg/m ² /回)	0.10	0.10	0.12	0.12	
希 積 剤	アレスウレタンシンナー				

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	16 時間	
	最 長	7 日	
使 用 時 限		8 時間	

塗料性状

項 目	内 容
1 荷 姿	16kgセット、4kgセット ベース: 14kg、3.5kg 硬化剤: 2kg、0.5kg
2 混 合 比	ベース / 硬化剤 = 7 / 1
3 色	白及び各色
4 つ や	つや有り
5 仕 上 が り 感	平 滑
6 塗 料 比 重	1.20(白)
7 溶 剤 比 重	0.87
8 加 熱 残 分	60%(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 メチルエチルケトン エチルベンゼン 硬化剤: キシレン 酢酸ブチル エチルベンゼン
11 有 機 則 / 特 化 則	ベース: 特別有機溶剤等(特化則適用) 硬化剤: 特別有機溶剤等(特化則適用)
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

主な適用素材

コンクリート、モルタル、鉄、木部、PC板

主な適用下塗塗料

エスコ、ザウルスEX II、
浸透形シーラー、浸透形Mシーラー、マルチタイルコンクリートプライマーEPO

主な適用中塗塗料

主な適用上塗塗料

使用上の注意事項

- 1) ベースと硬化剤を混合した場合は、反応が進むにつれて硬化してくるので、一度に多量の調合は避けて下さい。なお、調合したものは、8時間以内(23℃)に使い切ってください。
- 2) 希積シンナーはアレスウレタンシンナーを使用します。塗装方法により希積率が変わるので注意して下さい。
- 3) 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-5000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。
- 4) 気温5℃以下、高湿度(85%以上)、降雨、降雪、強風条件での塗装は避けて下さい。
- 5) 換気の良い場所で取り扱い、容器はその都度密栓してください。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
- 6) SDS(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。