

防塵美装床用塗料

カンペフロアー 400

系 統 2液形アクリルウレタン樹脂塗料

適用規格 —

ホルムアルデヒド放散等級 F☆☆☆☆

特 長

- 1) 耐摩耗性に優れています。
- 2) 耐候性、光沢保持性に優れています。
- 3) 付着性、割れ抵抗性に優れています。
- 4) 耐水性、耐薬品性に優れています。
- 5) 防塵効果に優れています。

塗装条件

塗装方法	は け	ローラー	エアレス スプレー		
希 積 率	20~30%	20~30%	40~60%		
標準所要量 (kg/m ² /回)	0.15	0.15	0.20		
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 ベース: 14kg 硬化剤: 2kg
2 混 合 比	ベース / 硬化剤 = 7 / 1
3 色	各色
4 つ や	つや有り
5 仕 上 が り 感	平 滑
6 塗 料 比 重	1.16(白)
7 溶 剤 比 重	0.87
8 加 熱 残 分	57%(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: 第2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

主な適用素材

モルタル、コンクリート

主な適用下塗塗料

浸透形シーラー

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) 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(ケット科学社製(H-2))または5%以下(ケット科学社製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。
- 2) クラック、穴埋めには、状態に応じ、モルタルまたはセメントフィラーを充填して下さい。
- 3) ベースと硬化剤は所定の割合に正しく調合し、十分かきまぜてから使用して下さい。
- 4) 使用期限内に使い切る量だけ調合(8時間/23℃)して下さい。
- 5) 高湿度下ならびに被塗装面が結露していたり、塗装後結露するような条件下では塗装は避けて下さい。過度に厚塗りをすると塗膜が発泡することがありますので注意して下さい。
- 6) 塗料(イソシアネート)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取り扱いして下さい。
- 7) 屋内塗装の場合、有機溶剤が屋内にこもるので、必ず換気を行なって下さい。
- 8) 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。
- 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。