

低汚染形弱溶剤可溶上塗塗料用中塗塗料

セラMDP中塗

系 統 低汚染形ポリウレタン樹脂塗料

適用規格 JIS K 5659 鋼構造物用耐候性塗料 A種中塗り塗料

ホルムアルデヒド放散等級 F☆☆☆☆

特 長

- 1) エポキシ樹脂系下塗塗料、ポリウレタン系上塗、シリコン系上塗、ふっ素系上塗塗料との付着性に優れています。
- 2) 乾燥性が優れています。
- 3) 耐塩水性が優れています。
- 4) 耐油性が優れています。
- 5) 内外部に幅広く適用可能です。
- 6) 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。

塗装条件

塗装方法	は け	ローラー	エアレス		
希 釈 率	0~5%	0~5%	0~10%		
塗付量 (kg/m ² /回)	0.14	0.14	0.14		
希 釈 剤	塗料用シンナーA				

注)(1) 塗付量は、国土交通省大臣官房官庁営繕部監修公共建築工事標準仕様書に基づく塗付量です(ロス込みの所要量ではございません)。
(2) 塗付量は、被塗物の形状や塗装条件などによって、増減する事があります。

塗装間隔

項 目		温 度	23℃	
		最 短	4 時間	
標準塗装間隔	最 長	7 日		
	使 用 時 限	5 時間		

塗料性状

項 目	内 容
1 荷 姿	4kgセット、18kgセット ベース: 3.6kg、16.4kg 硬化剤: 0.4kg、1.6kg
2 混 合 比	ベース/硬化剤=10/1
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	1.34(白)
7 溶 剤 比 重	0.82
8 加 熱 残 分	68%(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: キシレン
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

主な適用素材

鉄部、亜鉛めっき

主な適用下塗塗料

エスコ、エスコNBマイルド

主な適用中塗塗料

主な適用上塗塗料

セラMレタンDP、セラMシリコンDP、セラMフッソDP

使用上の注意事項

- 1) 素地が結露したり、霧が発生するなどの時は塗装を行わないで下さい。
- 2) 被塗面が十分に乾燥していることを確認の上で塗装してください。
- 3) ベース・硬化剤は湿気を吸いやすい為、保管場所・保管条件には十分注意してください。
- 4) 希釈シンナーは、塗料用シンナーAを使用して下さい。
- 5) はけ・ローラー・塗装機などの洗浄にはラッカーシンナーを使用して下さい。
- 6) ベースと硬化剤を調合したものは、5時間以内(23℃)に使い切ってください。
- 7) 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。
- 8) 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。