

CPエコトップSI マイルド

系 統

弱溶剤型アクリルシリコン樹脂塗料

適用規格

特 長

- 1) 反射型特殊顔料を配合により太陽熱を効率よく反射します。
- 2) 上塗りにシリコンを使用することで低汚染性高耐候性が得られます。
- 3) 弱溶剤系ですので旧塗膜を侵すことなく塗装できます。
- 4) CPエコベースの柔軟性に追随する弾性塗膜です。
- 5) ハケ・ローラー・スプレーで塗装できます。

塗料性状

項 目	内 容
1 荷 姿	主剤 12 kg : 硬化剤 2. kg
2 混 合 比	主剤/硬化剤=6/1
3 色	白及び遮熱色
4 艶	有り
5 仕 上 が り 感	平滑
6 塗 料 比 重	1.10 (白)
7 溶 剤 比 重	0.8(シンナー)
8 加 熱 残 分	58%
9 劇 物 表 示 (品名・含有量)	—
10 労 安 法 上 の 表 示 有 害 物	キシレン
11 使 用 有 機 溶 剤 種 別	主 剤 : 第 3 種 有 機 溶 剤 硬 化 剤 : 第 3 種 有 機 溶 剤
12 消 防 法 に よ る 危 険 物 区 分	主 剤 : 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)

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	ハケ	ローラー	エアレス スプレー
希 積 率	5~10%	5~10%	5~10%
標 準 塗 付 量 (kg/m ² /回)	0.15~ 0.2	0.15~ 0.2	0.18~ 0.23
希 積 剤	専用シンナー		

注) 標準塗付量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℃	
標 準 塗 装 間 隔	最 短	4 時間
	最 長	7 日
使 用 制 限	8 時間	

主な適用素材

金属類 (鋼板)・スレートなど

主な適用下塗塗料

CPエコベース

使用上の注意事項

- 1) 開缶後良くかきまぜて中身を均一にしてから使用すること。
- 2) 性能を発揮する塗膜を形成するのに必要な最低造膜温度があるため、5℃以下での使用は避けること。
- 3) 塗装後3時間以内(23℃)降雨が予測される場合は塗装を避けること。
- 4) 高温(40℃以上)および低温(0℃以下)での保存は避け、屋内に貯蔵すること。
- 5) その他、塗料の取扱についての一般的な注意事項の詳細についてSDS(安全データシート)を参照してください。