

CPエコプライマーEP

系 統

1 液変性エポキシ樹脂錆止め塗料

適用規格

特 長

- 1) PCM鋼板との密着性が良好である。
- 2) 防錆効果大きい。
- 3) CPエコベースとの密着性が良好である。
- 4) 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	20kg
2 混 合 比	—
3 色	グレー
4 艶	—
5 仕 上 が り 感	平滑
6 塗 料 比 重	1.33
7 溶 剤 比 重	0.86(シンナー)
8 加 熱 残 分	62%
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	第2種有機溶剤
12 消 防 法 に よ る 危 険 物 区 分	第4類 第二石油類

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	20~30%	20~30%	20~30%
標 準 塗 付 量 (kg/m ² /回)	0.15~ 0.18	0.15~ 0.18	0.18~ 0.20
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CPエコの塗装作業に必要な使用量の数値です。被塗物の形状により塗付量が違う場合もあります。

乾燥時間 塗装間隔

項 目	温 度	
	23℃	
乾 燥 時 間	指 触	1 時間
	半 硬 化	2 時間
標 準 塗 装 間 隔	最 短	6 時間
	最 長	7 日

主な適用素材

金属類 (鋼板) など

主な適用上塗塗料

CPエコベース・CPエコローラーベース

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2時間以内 (20℃) 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。