

特殊反応型無機質塗材

CPエコ ベース

系 統 特殊反応型無機質塗材

適用規格

ホルムアルデヒド放散等級 —

特 長

- 1) 遮熱対応上塗との組み合わせで、遮熱効果を高める働きをする。
- 2) 保温効果を高める働きをする。
- 3) セメント成分由来のアルカリ質素材であり、厚膜の効果も手伝ってスレート基材の保護および性能回復、鋼材の腐食性向上を向上をもたらす。
- 4) 塗膜に柔軟性があり、クラックに追従する事ができる。
- 5) スレート基材との付着に優れる。
- 6) 水性であり、環境安全性に配慮している。

塗装条件

塗装方法	エアレス スプレー				
希 積 率	5~10%				
標準所要量 (kg/m ² /回)	1.0				
希 積 剤	上 水				

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

		温 度	23℃	
標準塗装間隔	最 短	24時間		
	最 長	7日間		
使用時 限		—		

塗料性状

項 目	内 容
1 荷 姿	48kgセット 主材 18kg 粉 15kg
2 混 合 比	主材 : 粉 = 18 : 30
3 色	淡グレー色
4 つ や	—
5 仕 上 ぎ 感	平滑
6 塗 料 比 重	—
7 溶 剤 比 重	1.0(上水)
8 加 熱 残 分	75%
9 劇 物 表 示 (品名・含有量)	—
10 労 安 法 上 の 表 示 有 害 物	—
11 有 機 則 / 特 化 則	主材 — 粉 —
12 消 防 法 に よ る 危 険 物 区 分	主材 非危険物 粉 非危険物
13 硬 化 剤 の 成 分 に よ る 区 分	—

主な適用素材

トタン、波型スレートなど

主な適用下塗塗料

CPエコプライマーEPなど

主な適用中塗塗料

主な適用上塗塗料

CPエコトップ中塗水性白、CPエコトップU

使用上の注意事項

- 1) 低温時(気温5℃以下)、多湿時(湿度85%以上)での塗装は避けて下さい。
- 2) 3時間以内に降雨が予想される場合は施行しないでください。
- 3) 材料の保管には、湿気のある場所で保管せず、必ずパレットの上に乗せておいてください。
- 4) 過度に厚塗りすると、表面にフレが発生することがありますので、標準塗布量に従って塗装してください。
- 5) 塗装の際には、施工要領書に従って適切な塗装器具を使用してください。
- 6) その他、塗料の取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。