

弱溶剤2液変性エポキシ樹脂屋根用遮熱下塗り塗料

アレスダイナミックプライマー遮熱

系 統 屋根用高日射反射率(遮熱)下塗り塗料

適用規格

ホルムアルデヒド放散等級 F☆☆☆☆

特 長

- 1) 遮熱機能を有する専用プライマーです。
- 2) 金属系、窯業系と適性幅が広い万能プライマーです。
- 3) 各種旧塗膜との付着性に優れます。
- 4) 臭気が更にマイルドになり、作業環境にやさしいです。
- 5) トルエン、鉛化合物などの有害物質を配合していません。
- 6) 塗装作業性、乾燥性に優れています。
- 7) JIS K 5551 A種同等レベルの防錆力があります。

塗装条件

塗装方法	スレート屋根 は け	スレート屋根 ローラー	金属屋根 はけ	金属屋根 ローラー	
希 釈 率	0～10%	0～10%	0～10%	0～10%	
標準所要量 (kg/m <sup>2</sup> /回)	0.13 ～0.23	0.13 ～0.23	0.13 ～0.18	0.13 ～0.18	
希 釈 剤	塗料用シンナーA				

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℃	5～10℃
項 目	最 短	4 時間	24 時間
	最 長	7 日	7 日
使 用 時 限		7 時間	12 時間

塗料性状

	項 目	内 容
1	荷 姿	16kgセット ベース: 14.4kg 硬化剤: 1.6kg
2	混 合 比	ベース/硬化剤 = 9/1
3	色	白
4	つ や	つや消し
5	仕 上 が り 感	平 滑
6	塗 料 比 重	1.24
7	溶 剤 比 重	0.83
8	加 熱 残 分	63%
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  硬化剤: キシレン
11	有機則/特化則	ベース: 第3種有機溶剤等 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

住宅屋根用化粧スレート、波形スレート、トタン、ガルバニウム鋼板※  
※新設時はエポマリンGXを使用ください。

主な適用下塗り塗料

—

主な適用中塗り塗料

主な適用上塗り塗料

アレスダイナミックルーフ遮熱

使用上の注意事項

- 1) 上塗りにはアレスダイナミックルーフ遮熱を使用ください。
- 2) 窯業系屋根材の表面劣化程度が悪いケースにおいては、アレスダイナミックシー
- 3) ラーマイルド透明またはヤネ強化プライマーEPOを使用し、脆弱層を強化後に本  
品を塗装下さい。
- 4) 遮熱効果を発揮させる為、本品は白色です。そのため、上塗りの塗付量が少ない
- 5) と隠蔽性が不足し、本来の仕上がり性が得られないケースがあります。
- 6) 所要量は被塗物の形状や素材、塗装方法、環境などにより増減することがあります。
- 6) 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。