

水性2液高性能多用途エポキシシーラー

アレスダイナミックシーラー アクア

系 統 特殊変性エポキシエマルジョン下塗塗料

適用規格 —

ホルムアルデヒド放散等級 F☆☆☆☆

特 長

- 1) アクリルタイル面・サイディングボードとの付着性に優れています。
- 2) 各種上塗塗料との付着性が優れています。
- 3) 浸透性が高く、素材の表面強化性に優れています。
- 4) 塗装作業性に優れています。
- 5) 水性で臭気が少ないです。
- 6) F☆☆☆☆表示製品です。

塗装条件

塗装方法	は け	ローラー	エアレス		
希 積 率	0~10%	0~10%	10~15%		
標準所要量 (kg/m ² /回)	0.13~0.20	0.13~0.20	0.17~0.20		
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

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

※) 溶剤形塗料を上塗に用いる場合は16時間以上乾燥させてください。

塗料性状

項 目	内 容
1 荷 姿	15kgセット ベース: 12.5kg 硬化剤: 2.5kg
2 混 合 比	ベース/硬化剤=5/1
3 色	半透明、白
4 つ や	—
5 仕 上 が り 感	平滑
6 塗 料 比 重	1.33
7 溶 剤 比 重	1.00(上水)
8 加 熱 残 分	54%
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	ベース: — 硬化剤: —
12 消 防 法 に よ る 危 険 物 区 分	ベース: 非危険物 硬化剤: 非危険物
13 硬 化 剤 の 成 分 に よ る 区 分	ポリアミン

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。

主な適用素材

窯業系サイディングボード*1、コンクリート、モルタル、スレート板、押出成形板、GRC板、PC板、石膏ボード、硬質塩ビ*2、FRP*2、木部、アスファルトシングル、けい酸カルシウム板など

主な適用下塗塗料

主な適用中塗塗料

主な適用上塗塗料

アレスダイナミックTOP、アレスダイナミックMUKI中塗、水性ゾラコートEX中塗、アレスアクアシリコンACII、アレスアクアアレンタン、アレスシルクウォール、ヤネフラット、アレスセラマイルド、セラMレタン、セラMシリコンIII、セラMフツ等

使用上の注意事項

- 1) 窯業系サイディングボードについては、無機系樹脂、光触媒処理、フッ素樹脂/シリコン樹脂など特殊な塗料で処理されたものについては適用できません。
- 2) 硬質塩ビ、FRPへの塗装は事前に表面荒らしが必要です。
- 3) 容器にベースを入れて、電動マザールで攪拌しながら徐々に硬化剤を加え、均一になるまで練り混ぜてください。
- 4) 旧塗膜のチョーキング層は高圧水洗などで除去してください。
- 5) 気温5℃以下、高温時(85%RH以上)、降雨、降雪、強風の条件での塗装は避けてください。
- 6) 夏季は使用時間が短いので、(35℃:2時間)一度に基材と硬化剤を混ぜないで下さい。(必要量のみを混合してください。)
- 7) 塗料が皮膚に付着すると、カブレを起こすことがあるので、できるだけ皮膚に触れないようにし、必要に応じて保護具を着用して下さい。
- 8) 換気の良い場所で取り扱い、容器はその都度密栓してください。
- 9) 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)を参照してください。

※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。