

弱溶剤形2液高耐候性ハルスハイリッチシリコン樹脂塗料

アレスダイナミックTOPマイルド2液

系 統 超低汚染型セラミック変性アクリルシリコン塗料

適用規格 —

ホルムアルデヒド放散等級 F☆☆☆☆

特 長

- 1) ラジカル制御技術により耐候性に優れます。
- 2) 耐汚染性が非常に優れています。
- 3) 塗装作業性に優れ、高い仕上がり性を有します。
- 4) 幅広い下塗適性を有します。
- 5) 光沢・肉持ち感が良く乾燥が優れています。
- 6) 内・外部に幅広く適用できます。
- 7) 防カビ性、防藻性を有しています。

塗装条件

塗装方法	ハケ	ローラー			
希釈率	0~10%	0~10%			
標準所要量 (kg/m ² /回)	0.12 ~0.14	0.12 ~0.14			
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

項目		温度	23°C
		標準塗装間隔	最短 4時間 最長 7日
使用時限			8時間

塗料性状

項目	内容
1 荷 姿	3.5kgセット、14kgセット ベース: 3.0kg、12kg 硬化剤: 0.5kg、2kg
2 混 合 比	ベース/硬化剤=6/1
3 色	白及び各色
4 つ や	つや有り、7分つや、5分つや、3分つや
5 仕 上 が り 感	平 滑
6 塗 料 比 重	1.13(白)
7 溶 剤 比 重	0.84
8 加 熱 残 分	58%(白)
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 エチルベンゼン 硬化剤: —
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

コンクリート、モルタル、窯業サイディング、金属サイディング、鉄、亜鉛メッキ、アルミニウム、木部、FRP、硬質塩ビ

主な適用下塗塗料

アレスダイナミック防水フィラー、アレスダイナミックフィラー、アレスダイナミックシーラーマイルド、アレスダイナミックシーラーアクア、アレスダイナミックプライマー、1液エスコマイルド、ザウルスEX II、カンペ1液木部下塗HG

主な適用中塗塗料

主な適用上塗塗料

使用上の注意事項

- 1) 塗装仕様に記載の塗り重ね乾燥時間は、屋外で気温23°Cの条件を想定しています。低温時や屋内等で十分な換気ができない場合は、塗り重ね乾燥時間が長くなる場合がありますので、ご注意ください。
- 2) 気温5°C以下、湿度85%以上の環境では塗装を避けてください。また、強風時や降雨、降雪、結露が予測される場合も塗装を避けてください。
- 3) 黄・赤・青・緑系のみえた色で仕上げる場合は、隠蔽性を上げるために中塗を共色で塗装してから仕上げることをお勧めします。
- 4) 希釈には必ず「塗料用シンナーA」をご使用ください。その他のシンナーを使用した場合、チヂミや再溶解等が発生することがあります。ラッカー系旧塗膜面を塗り替える場合、チヂミが発生することがありますので、事前に確認してください。
- 5) 本品を溶剤適性の無い旧塗膜に塗装した場合、膨れや縮れなどの塗膜欠陥を起す可能性がありますので、試験施工するなどして事前にご確認ください。
- 6) 艶調製品については、高温などの乾燥が早い環境下ではツヤムラが生じることがあります。
- 7) 艶調整(5分つや・3分つや)仕上げの場合、塗装方法の変動、塗付量のバラツキ等により、ツヤムラが生じる場合がありますので、ご注意ください。
- 8) ベース、硬化剤は湿気の影響を受けやすいので、必ず密閉して冷暗所に保管して下さい。又、ベースと硬化剤を混合したものは、8時間以内(23°C)に使い切ってください。
- 9) シーリング面への塗装は極力避けてください。汚染や粘着、ワレの原因となります。
- 10) 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。