

外壁用多機能形断熱遮熱システム

アレスダイナミックECO断熱

系 統 水性反応硬化形外壁用断熱仕上材

適用規格

ホルムアルデヒド放散等級 —

特 長

- 1) 外壁用断熱遮熱工法「アレスダイナミックECO断熱遮熱工法」の専用中塗りです。
- 2) 専用の上塗り「アレスダイナミックTOP遮熱」と組み合わせることによって遮熱、断熱機能を発揮します。
- 3) 外断熱機能により、壁内結露を抑制し躯体を保護するとともに、室内の冷暖房費の節約に貢献します。
- 4) 超軽量塗料であり、作業性に優れます。
- 5) 長期防水効果が得られます。
- 6) 透湿性に優れます。

塗料性状

項 目	内 容
1 荷 姿	10kg
2 混 合 比	—
3 色	白
4 つ や	つや消し
5 仕 上 が り 感	さざ波状、凹凸
6 塗 料 比 重	0.70
7 溶 剤 比 重	1.00(上 水)
8 加 熱 残 分	50%
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	—
12 消 防 法 に よ る 危 険 物 区 分	非危険物
13 硬 化 剤 の 成 分 に よ る 区 分	—

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	多孔質 ローラー				
希 積 率	0~5%				
標準所要量 (kg/m ² /回)	0.7~1.0				
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

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

主な適用素材

コンクリート、モルタル、ALC、窯業系サイディング

主な適用下塗塗料

アレスダイナミックシーラーアクア、エコカチオンシーラー、アレス水性エポレジ、マルチコンクリートプライマーEPO、浸透形シーラー、エボMシーラー

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遮熱

使用上の注意事項

- 1) 本品は屋根への適用はできません。
- 2) 金属サイディング面及び弾性スタッコ面の塗り替えには使用できません。
- 3) 旧塗膜をラッカーシンナー拭きして簡単に塗膜が再溶解する場合は、下塗に「マルチコンクリートプライマーEPO」を塗装して下さい。
- 4) カタログ記載の施工上の注意事項を十分に確認の上ご使用下さい。
- 5) 低温時(5℃以下)、多湿時(85%以上)での塗装は避けて下さい。
- 6) モルタル・コンクリート素地のアルカリ度はpH10以下、表面含水率は10%以下(ケット科学社製(H-2))または5%以下(ケット科学社製HI-500シリーズ:コンクリートレンジ)まで乾燥させた後、適切な下塗りを塗装後に本品を塗装して下さい。
- 7) 塗装前には漏水処理、クラック処理を行って下さい。
- 8) 旧塗膜のチョーキング層は高圧水洗などで除去して下さい。
- 9) 旧塗装の浮きは電動サンダーなどで除去して下さい。
- 10) 目違い、段差などは樹脂モルタルなどで補修して下さい。(補修後はシーラーを塗装して下さい)
- 11) 容器内表面に皮張り防止液(引火性あり)が浮いていますので、必ずマゼール攪拌を行って下さい。(容器の屋外放置は厳禁)
- 12) 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。

※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。