

水性反応硬化形アクリル樹脂塗料

アレスアクアグロス

系 統 水性反応硬化形つや有りアクリル樹脂塗料

適用規格 JIS K 5660 つや有合成樹脂エマルジョンペイント

ホルムアルデヒド放散等級 F☆☆☆☆

特 長

- 1) 屋内外に適用できる塗料です。
- 2) 乾燥性に優れています。
- 3) 水系で臭気も少なく、はけ塗り・ローラー塗り・エアレス塗りなどで塗装できます。
- 4) 耐候性が優れています。
- 5) 下地・旧塗膜適性幅が広い塗料です。
- 6) 光沢・肉持ちのある優れた仕上がりになります。
- 7) 防火材料認定品 (JASS18の仕様に準拠します)
 NM-8585 (塗料塗装 / 不燃材料)
 QM-9816 (塗料塗装 / 準不燃材料)
 RM-9364 (塗料塗装 / 難燃材料)
- 8) 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 スプレー		
希 積 率	3~10%	3~10%	10~20%		
標準所要量 (kg/m ² /回)	0.15	0.15	0.18		
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。
 公共建築工事標準仕様書の塗付け量は0.10kg/m²です。

塗装間隔

項 目		温 度	23℃	
		最 短	2 時間	
標準塗装間隔		最 長	7 日	
		使 用 時 限	—	

塗料性状 ※上記JIS規格は、つや有りのみに適用されます。

項 目	内 容
1 荷 姿	4kg、15kg
2 混 合 比	—
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 ぎ 感	平 滑
6 塗 料 比 重	1.25(白)
7 溶 剤 比 重	1.00(上水)
8 加 熱 残 分	59%(白)
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	—

主な適用素材

コンクリート、モルタル、スレート板

主な適用下塗塗料

 アレスホルダーHG、EPシーラー白、エコカチオンシーラー
 アクアグランドコート2 等

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) 開缶後良くかきまぜて中身を均一にしてから使用して下さい。
- 2) 性能を発揮する塗膜を形成するのに必要な最低造膜温度があるため、5℃以下での使用は避けて下さい。
- 3) 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。
- 4) 塗装後2時間以内 (20℃) で降雨が予測される場合は塗装を避けて下さい。
- 5) 高温 (40℃以上) および低温 (-5℃以下) での保存は避けて下さい。
- 6) 塗装用具の洗浄の際、水で落ちにくい場合は、ラッカーシンナーを用いて取り除いて下さい。
- 7) 換気の良い場所で取り扱い、容器はその都度密栓して下さい。
- 8) 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。