

1液水性ふっ素樹脂塗料用中塗塗料

アレスアクアフツソ中塗

系 統 水性反応硬化形フッ素樹脂塗料用中塗塗料

適用規格

ホルムアルデヒド放散等級 F☆☆☆☆

特 長

- 1) 下塗塗料、フッ素樹脂塗料との付着性が良いです。
- 2) 乾燥性に優れています。
- 3) 水性で臭気も少なく、ハケ塗り・ローラー塗り・エアレス塗りなどで塗装できます。
- 4) 下地・旧塗膜適性幅が広いです。
- 5) 1液形です。

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%	3~10%		
標準所要量 (kg/m <sup>2</sup> /回)	0.12	0.12	0.14		
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	2 時間		
	最 長	7 日		
使 用 時 限		—		

塗料性状

項 目	内 容
1 荷 姿	15kg、4kg
2 混 合 比	—
3 色	白および各色
4 つ や	有
5 仕 上 ぎ 感	平 滑
6 塗 料 比 重	1.25(淡彩色)
7 溶 剤 比 重	1.00(上 水)
8 加 熱 残 分	58%(淡彩色)
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	
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、鉄、亜鉛メッキ

主な適用下塗塗料

アレスホルダーHG、マルチタイルラフRE、アクアマックスEXⅡ、  
エコカチオンシーラー、エボMシーラー、エスコ、スーパーザウルスⅡ、  
浸透型Mシーラー、エボマリンGX 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) 開缶後よ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(ケツ科学社製(H-2))または5%以下(ケツ科学社製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℃)に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)及び低温(-5℃以下)での保存は避けて下さい。
- 6) 塗装用具等の洗浄の際、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) 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。