

1液カチオン型水性アクリルシリコン樹脂系シーラー

エコカチオンシーラー

系 統 カチオン型水性アクリルシリコン樹脂系シーラー

 適用規格 JIS K 5663 合成樹脂エマルジョンシーラー
 JIS A 6909 防水形外装薄塗材E 下塗材
 JIS A 6909 複層塗材E、Si、RE、防水形複層塗材E

ホルムアルデヒド放散等級 F☆☆☆☆

特 長

- 1) 各種水性塗料の下塗りとして付着性が優れています。
- 2) 旧塗膜との付着性が良好です。
- 3) アルカリシール効果、吸い込み止めが優れています。
- 4) 水性のため、安全性が高い塗料です。

塗装条件

塗装方法	は け	ローラー	エアレス スプレー		
希 釈 率	0%	0%	0%		
標準所要量 (kg/m ² /回)	0.13	0.13	0.17		
希 釈 剤	—				

 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。

塗料性状

項 目	内 容
1 荷 姿	15kg
2 混 合 比	—
3 色	乳白色
4 つ や	つや有り
5 仕 上 が り 感	平 滑
6 塗 料 比 重	1.03
7 溶 剤 比 重	1.00(上 水)
8 加 熱 残 分	18%
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		—	

JIS A 6909 適用システム

防水形複層塗材E	下塗材:本品 主 材:アレス弾性ホルダー防水形、透湿ファンデラフ、 アレスゴムタイルニューラフ 上塗材:アレス水性弾性アクリル、アレス水性弾性ウレタン、 アレス水性弾性シリコン、アレスアクアセラシリコン
防水形外装薄塗材E	下塗材:本品 主 材:シリコンテックス、シリコンテックスデコ、 アレスアクアビルド
複層塗材E、Si、RE	下塗材:本品 主 材:アレスタイルラフ(E)、マルチタイルラフRE(RE) 上塗材:コスモアクリル、コスモレタン、コスモシリコン、 アレスアクアシリコンAC2(RE)

主な適用素材

コンクリート、モルタル、ALC板

主な適用下塗塗料

 アレスゴムタイルニューラフ、アレスタイルラフ、マルチタイルラフRE、
 アレスホルダーHG等

主な適用上塗塗料

 シリコンテックス、アレスアクアビルド、アレスアクアグロス、アレスアクアレタン、
 ビニデラックス各種、コスモレタン、コスモシリコン、アレスアクアセラフッソ、
 アレス水性弾性シリーズ 等

使用上の注意事項

- 1) カチオン性なので、一般的な水性塗料と混合するとゲル化するので、絶対に避けて下さい。ハケ・ローラーなどの共用も避けて下さい。
- 2) 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)
- 3) レンジまで乾燥させてください。
- 4) 素地および旧塗膜に均一に浸透するように塗装して下さい。
- 5) 吸い込みの著しい素材には、2回塗りを行って下さい。
- 6) 希釈はしないで下さい。
- 7) 降雨の予想される日や気温および外気温5℃以下、湿度85%以上での塗装は避けて下さい。(塗装後24時間は雨水等に曝されないようにご注意ください。)
- 8) 躯体などからにじみ出たシミや水性マジックは止まらない事があるので注意して下さい。
- 9) 換気のよい場所で取り扱い、容器はその都度密栓してください。
 その他、塗料の取り扱いについては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。