

建築用シーラー

EPシーラー 白

系 統 アクリル樹脂エマルジョン系着色シーラー

 適用規格 JIS K 5663 合成樹脂エマルジョンシーラー
 JIS A 6909 外装薄塗材E 下塗材

ホルムアルデヒド放散等級 F☆☆☆☆

特 長

- 1) アルカリシール効果が優れています。
- 2) 速乾性です。
- 3) 素地の吸い込み止めが優れています。
- 4) 着色シーラーであるので上塗りのトマリの向上にも効果的です。

塗装条件

塗装方法	は け	ローラー	スプレー	エアレス スプレー
希 積 率	0～50%	0～50%	0～50%	0～50%
標準所要量 (kg/m ² /回)	0.09～0.12	0.09～0.12	0.09～0.12	0.09～0.12
平均膜厚 (参考値)				
希 積 剤	上 水			

- 注) (1) 標準所要量は、個々の条件によって異なります。
 (2) 標準塗付け量は、0.09(kg/m²/回)です。
 (3) 所要量・塗付け量の定義は、JASS18に準拠しております。

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		—	

塗料性状

項 目	内 容
1 荷 姿	15kg
2 混 合 比	—
3 色	白(淡彩色も可)
4 つ や	無
5 仕 上 が り 感	平 滑
6 塗 料 比 重	1.18
7 溶 剤 比 重	1.00(上 水)
8 加 熱 残 分	47%
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、スレート、モルタル、石膏ボード

主な適用下塗塗料

主な適用中塗塗料

主な適用上塗塗料

 ビニデラックス各種、アレスアクアグロス、アレスノキテンコート、
 アレスエコクリーンマット、アレスエコクリーン3F、アレスエコクリーン5F
 アレスエコクリーニングロス等

使用上の注意事項

- 1) 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)まで乾燥させてください。
- 2) 使用前に十分かき混ぜて均一にしてから塗付して下さい。
- 3) 低温時(5℃以下)、多湿時(85%RH以上)での塗装は避けて下さい。
- 4) 所要量は被塗物の形状、素地の状態、塗装方法、気象条件、希釈等の条件により変動します。
- 5) ALC面、多孔質面などの吸い込みの激しい素材に対しては、フィラー等で適切な処理を行ってください。
- 6) ケイカル板への塗装適性はありません。ケイカル板の場合、下塗り材としてアレス水性ケイカルシーラーを塗装してください。
- 7) 下地にタバコのヤニ汚れが著しい場合は、下塗り材としてストップシーラーを塗装してください。
- 8) シーリング面への塗装は極力避けてください。
- 9) 旧塗膜のカビやチョーキング箇所は、洗浄等を実施し清浄な面としてください。
- 10) 著しく結露が生じるような場所では、塗膜の膨れ、剥がれ、しみの発生につながる場合がありますので、使用を避けてください。
- 11) 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。