

適合規格	ホルムアルデヒド放散等級 日本塗料工業会 T O 1 0 0 2 F☆☆☆☆	
系 統	エポキシ樹脂系シーラー	
特 長	1) コンクリート面の表層補強効果が大きい 2) 耐アルカリ性, 耐水性, 耐薬品性が優れています 3) フロアーメイト各種上塗塗料との付着が優れています	
推奨用途	床用塗料のシーラー	
荷 姿	16kgセット (A : B = 13kg : 3kg)	労働安全衛生法による表示の種別 【A 液】 SDSを参照下さい。 【B 液】 SDSを参照下さい。
混 合 比	A : B = 13 : 3	
可 使 時 間	8時間	
色 相	透明	
乾燥時間 (23℃)	指触 2 時間 硬化 16 時間	
塗装間隔 (23℃)	下限 5 時間 上限 3 日	
標準塗付量 (kg/m ² /回)	エアレス 0.15~0.20 ローラー 0.15~0.20 は け 0.15~0.20	有機溶剤中毒予防規則の種別 【A 液】 第2種有機溶剤等 【B 液】 第2種有機溶剤等
	16kg 当たり 約 90 m ² (1回塗り)	
標準乾燥膜厚	————— μm/回	
塗 装 方 法	エアレス, ローラー, はけ	
希 釈 剤	トアエポキシシンナー#2000	
希 釈 率	エアレス 10~30 % ローラー 10~30 % は け 10~30 %	
貯 蔵 安 定 性	6ヵ月 (混合前)	毒物および劇物取締法による表示
消防法による表示	A 液: 第4種第1石油類 B 液: 第4種第1石油類	—————
塗 装 上 の 注 意	1. コンクリート床は水分8%, pH10以下の乾燥状態にしてください。 2. A液とB液を使用前に完全に均一になるよう混合し, 可使時間内に使い切ってください。 3. 特殊コンクリート (フェロコン, 強化コンクリート, カラークリート) は酸洗い後塗装してください。 4. フロアーメイトスイセイを上塗りする場合は, 塗装間隔を24時間以上空けてください。 5. 低温時 (5℃) の場合は塗装間隔下限24時間以上空けてください。 6. 塗料缶に表示している安全衛生上の注意事項を確認の上ご使用ください。	
適合する主な上塗塗料 または下塗塗料	下塗塗料: —————	
	上塗塗料: フロアーメイトアクリル, フロアーメイトウレタン, フロアーメイトエポキシ, フロアーメイトスイセイ, フロアーメイト杜	

組成表・試験成績表



商 品 名	フロアメイトエポキシシーラー
規 格	社 内 規 格

組 成	成 分		% (重量比)
	A	エポキシ樹脂ワニス 溶 剤	34.3 47.0
B	変性ポリアミドアミン 安 定 剤 溶 剤	16.5 0.5 1.7	
A : B = 13 : 3	合 計	100.0	

試 験 結 果		数値は参考値であり、保証するものではありません。	
試 験 項 目	試 験 成 績	規 格	
A	容器中での状態	合 格	かき混ぜたとき、堅い塊がなく一様である。
	加熱残分 (%)	28	25以上
B	容器の中での状態	合 格	かき混ぜたとき、堅い塊がなく一様である。
	加熱残分 (%)	48	45以上
混 合 物	容器の中での状態	合 格	かき混ぜたとき、堅い塊がなく一様になるものとする。
	ポットライフ (h)	合 格	使用出来る時間が8時間以上であるものとする。
	乾燥時間 (h) (半硬化乾燥)	3	3以下 (23℃)
	塗膜の外観	合 格	塗膜の外観が正常であるものとする。
	上塗り適合性	合 格	上塗りに支障があってはならない。
	耐水性	合 格	96時間浸したとき異常がないものとする。
	耐アルカリ性	合 格	アルカリに96時間浸したとき異常がない。