

適合規格	_____	
系 統	特殊エポキシ系アクリルエマルジョンシーラー	
特 長	1) 浸透性に優れています 2) 各種素材、旧塗膜に対する適用範囲が広く、付着性に優れています 3) 一液・水性であり塗装作業性に優れています 4) 無希釈で塗装できます。	
推奨用途	窯業系屋根材とサイディング材の塗り替え	
荷 姿	15kg 石油缶	労働安全衛生法による表示の種別 SDSを参照下さい。
混 合 比	_____	
可 使 時 間	_____	
色 相	透 明	
乾燥時間(23℃)	指触 0.5 時間 硬化 1 時間	
塗装間隔(23℃)	下限 1 時間 上限 —	
標準塗付量 (kg/m ² /回)	エアレス 0.12~0.15 ローラー 0.10~0.12 は け 0.10~0.12	有機溶剤中毒予防規則の種別 _____
	1缶当たり 約 120 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	上 水	
希 釈 率	無希釈	
貯 蔵 安 定 性	6 ヶ月	毒物および劇物取締法による表示
消 防 法 に よ る 表 示	_____	_____
塗 装 上 の 注 意	1. 塗料缶に表示している安全衛生上の注意事項を確認のうえ、ご使用ください。 2. 塗りにくい場合は上水で上限5%まで希釈できます。	
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: トアスイセイアクレ, トアスイセイシリコン, ハイウェザーDC トアスイセイウレタン, トアスイセイフツソ, トア社	

組成表・試験成績表



商 品 名	セラシーラーW
規 格	社 内 規 格

組 成	成 分		% (重量比)
		特殊エポキシ系アクリルエマルジョン 添 加 剤 水	50.0 3.0 47.0
	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	
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。	
塗 装 作 業 性	合 格	はけ塗りで支障があってはならない。	
低 温 安 定 性	合 格	-5℃に冷やしたとき変質してはならない。	
乾 燥 時 間 (h) (表 面 乾 燥)	1	2以内 (23℃)	
塗 膜 の 外 観	合 格	塗膜の外観が正常であるものとする。	
耐 ア ル カ リ 性	合 格	水酸化カルシウム飽和溶液に48時間浸したとき異常があってはならない。	
耐 水 性	合 格	水に96時間浸したとき異常があってはならない。	
上 塗 り 適 合 性	合 格	上塗りに支障があってはならない。	
低 温 造 膜 性	合 格	5℃で塗膜形成に異常があってはならない。	