

適合規格	_____	
系統	合成樹脂調合ペイント	
特長	1) ソフトな艶消仕上げが得られます 2) はけ目が少なく、肉持ちが良いです。	
推奨用途	鉄扉、木部	
荷姿	20kg 石油缶	労働安全衛生法による表示の種別
混合比	_____	SDSを参照下さい。
可使時間	_____	
色相	各色	
乾燥時間(23°C)	指触 2 時間 硬化 10 時間	
塗装間隔(23°C)	下限 16 時間 上限 7 日	
標準塗付量 (kg/m <sup>2</sup> /回)	エアレス 0.12~0.16 ローラー 0.11~0.13 はけ 0.11~0.13  20kg当たり 約 80 m <sup>2</sup> (2回塗り)	有機溶剤中毒予防規則の種別  第3種有機溶剤等
標準乾燥膜厚	25 μm/回	
塗装方法	エアレス、ローラー、はけ	
希釈剤	ペイントシンナー	
希釀率	エアレス 3 ~ 10 % ローラー 3 ~ 10 % はけ 3 ~ 10 %	
貯藏安定性	6カ月	毒物および劇物取締法による表示
消防法による表示	指定可燃物 (可燃性液体類)	_____
塗装上の注意	1. 乾湿交番部、没水部に使用しないで下さい。 2. 乾燥途上で降雨、結露にあうとつや引けを起こす恐れがあります。 3. 一度に厚膜(50μm以上)に塗ると、チヂミを生じる恐れがあります。 4. コンクリート、スレートなどアルカリ性基材には塗装しないで下さい。 5. 常温乾燥型のアルキド樹脂系塗料は、塗料が付着した可燃物(ウエス、ダンボール等)や塗料カス、スプレーダストをまとめて放置すると自然発火のおそれがあるため、速やかに焼却処分するか、水を張った容器に浸して処理して下さい。 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下さい。	
適合する主な上塗塗料 または下塗塗料	下塗塗料: トアボーセイ #100、QDトアボーセイ #100、シンセイ下塗用白、速乾クリーントアボーセイ 上塗塗料: _____	

## 組成表・試験成績表



商 品 名	シンセイ つや消	
規 格	社 内 規 格	

組 成 (白)	成 分		% (重量比)
	着 色 風 料	25.0	
	体 質 風 料	31.0	
	長油性アルキド樹脂ワニス	32.0	
	乾燥剤及び安定剤	4.0	
	溶	8.0	
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、堅い塊がなくて一様になるものとする。
作 業 性	合 格	はけ塗り作業に支障があつてはならない。
乾 燥 時 間 (h) (表面乾燥性)	合 格	16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。
隠 ぺ い 率 %	95	90以上
重 塗 り 適 合 性	合 格	重ね塗りに支障があつてはならない。
加 热 残 分 (%)	76	70以上