

製品説明書 製品名 水性クリートアボーセイ

適合規格	JASS 18 M-111 ホルムアルデヒド放散等級F☆☆☆☆			
系 統	水性1液特殊変性エポキシ系さび止めペイント(速乾型)			
特 長	1) 鉛・クロム等の重金属を配合していません。 2) 防錆性が優れています。 3) 付着性が優れています。 4) 速乾性です。			
推奨用途	一般鋼構造物の下塗り			
荷 姿	16kg 石油缶	労働安全衛生規則による表示の種別		
混 合 比	—			SDS参照
色 相	グレー、赤さび色			
乾 燥 時 間		5℃	23℃	30℃
	指触	40分	25分	20分
	硬化	80分	40分	30分
塗 装 間 隔	下限	6時間	4時間	3時間
	上限	10日	10日	10日
可 使 時 間	—			
塗 装 方 法	エアレス		はけ・ローラー	
標 準 塗 付 量	170g/m ²		150g/m ²	
標 準 乾 燥 膜 厚	35μm		35μm	
ウ ェ ッ ト 膜 厚	86μm		86μm	
希 釈 剤	清水			毒物および劇物取締法による表示
希 釈 率	エアレス：0～10% はけ・ローラー：0～10%			—
塗 料 密 度	1.32g/ml (グレー)			
使用上の注意事項	1) 使用前に十分攪拌してください。 2) 気温5℃以下・湿度85%以上での塗装は避けてください。 3) 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。 4) 引火点、発火点、爆発限界等は、SDSをご参照ください。			
エアレス塗装条件	吐出圧：10～15MPa		チップNo.：163-515、517	
	ノズルチップ流出量(ml/min)：1000～1400			
適合する主な 下塗塗料および 上塗塗料	下 塗	—		
	上 塗	トアスイセイアクレ、トアスイセイウレタン、トアスイセイシリコン、ハイウェザーDC		

組成表・試験成績表

株式会社トウペ

商 品 名	水性クリーントアボーセイ
規 格	JASS 18 M-111

組 成 (グレー)	成 分		% (重量比)
		着 色 顔 料 体 質 顔 料 ・ 防 錆 顔 料 変性エポキシ樹脂エマルジョン 安 定 剤 清 水	
	合 計		100.0

試 験 結 果		下記数値は実績値に基づいた標準値です	
試 験 項 目	結 果	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。	
低温安定性(-5℃)	合 格	変質しないものとする。	
塗装作業性	合 格	はけ塗りで塗装作業に支障があってはならない。	
表面乾燥性	合 格	8以内	
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。	
塗膜中の鉛 (%)	合 格	0.06以下	
塗膜中のクロム (%)	合 格	0.03以下	
防せい(錆)性	合 格	防せい(錆)性を持つ。	
耐複合サイクル防食性	合 格	36サイクルの試験に耐えるものとする。	
この数値は、参考であり保証するものではありません。			