

適合規格	_____	
系 統	水性1液形ハルスハイブリット樹脂塗料	
特 長	1) ふっ素樹脂塗料に迫る高耐候性を示します。 2) 塗膜表面が適度の親水性・親油性バランスを保つため耐汚染性に優れています。 3) 一液・水性であり塗装作業性が優れています。 4) 防カビ・防藻性に優れています。	
推奨用途	金属・窯業屋根用上塗	
荷 姿	15kg 石油缶	労働安全衛生法による表示の種別
混 合 比	_____	
可 使 時 間	_____	
色 相	各色	
乾燥時間(23℃)	指触 1 時間 硬化 3 時間	
塗装間隔(23℃)	下限 3 時間 上限 一 日	
標準塗付量 (kg/m <sup>2</sup> /回)	エアレス	0.15~0.17
	ローラー は け	0.14~0.16
	1缶当たり 約100m <sup>2</sup>	
標準乾燥膜厚	30μm/回	
塗 装 方 法	ローラー, はけ, エアレス	有機溶剤中毒予防規則の種別
希 釈 剤	上 水	_____
希 釈 率	ローラー	3 ~ 10 %
	は け	3 ~ 10 %
	エアレス	5 ~ 10 %
貯 蔵 安 定 性	6ヵ月	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) 気温5℃以下もしくは湿度85%以上での塗装は避けてください。 2) 素地の表面状態, パターンにより塗付量が増減します。 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) 被塗物の表面温度が高温時(40℃以上)は乾燥性が早くなり, はけ・ローラーによる塗装は支障をきたし, 仕上がりに悪影響(はけ目・ローラーマーク)を与える恐れがあります。スプレー塗装をお勧めします。	
適合する主な上塗塗料 または下塗塗料	下塗塗料: トアガイアプライマー, 水性クリーントアポーセイ, セラシーラーMS	
	上塗塗料: _____	